

广西中藥誌

第一編

廣西僮族自治區衛生廳編著





贈
閱

請
交
換



中科院植物所图书馆



S0018647

6010459

广西中藥誌

第一集

广西僮族自治区卫生厅編著



广西僮族自治区人民出版社

一九五九年·南宁

目 录

序 言	(II)
前 言	(IV)
凡 例	(V)
广西僮族自治区中藥誌編輯委員會	(VI)
各 論	(1)
中文名索引	(468)
学名索引	(477)
主要參考資料	(486)

序　　言

广西僮族自治区地处热带、亚热带，雨量充沛，气候温暖，加之山岭绵亘，微小气候也很复杂，因而不但植物药材极为丰富，动物、矿物药材亦不少，是祖国的药材仓库之一。在全国人民中，一般都知道“川广云贵”是我国中药材的重要产地。“川广云贵”的“广”字，既指广东也指广西，但是在解放前，由于历代反动统治阶级，特别是国民党反动派的代表——李、白、黄匪帮，根本不关心广大人民的健康，自然对于我区中药材资源的调查及研究整理工作也就更谈不到，一直到解放前，广西究竟出产多少种中藥，药材资源如何，是无法知道的，也没有人做过认真的、全面的、系统的调查研究。我区出产的药材，除中药材经营部门收购的三百多种外，还有许多早已在区内各族人民中习用的草药，据已经采到的标本统计，总数在八百种以上。这些草药，过去既不收载于经典，又少见于一般的医药书籍，虽然其中有很多是有效的，却不能登“大雅之堂”。医药专家也很少去进行研究、整理、发揚。这些宝贵的遗产只好默默地流传、散在民间，这样下去，不但不能发揚、提高，不能推广应用，发挥其在防治疾病、保护人民健康上应有的作用；而且有烟灭、失传的危险。这是党的继承、发揚祖国医药学遗产的政策所不允许的。

另方面，由于过去对我区出产的中药缺乏系统的调查研究、整理，因而药材名称不统一，同名异物，同物异名，知名不识物，识物不知名，真伪不分的混乱现象，也直接地影响了我区中药材的生产、供应，以及用药的安全及疗效，这都是对人民保健事业不利的。

为了能够真实反映我区出产的中藥（包括草药，以下同）情况，指导今后中药材生产，澄清我区中药名称、应用、真伪鉴别方面的混乱现象，促进用药安全，提高中药疗效；研究整理我区中药，特别是大量出产的草药，发挥其在防治疾病方面应有的作用，更好地保证广大人民群众的健康，使卫生工作更好地为农业生产服务，为社会主义建设服务，并为今后进一步开展科学研究工作提供线索，一九五八年十二月召开的全区第一届卫生行政会议决定：在全区已经开展群众性的献方、献药运动和几年来不断调查、搜集、整理我区中药材资料的基础上

編輯、出版“廣西中藥誌”。會後，在黨的領導下，成立了“廣西僮族自治區中藥誌編輯委員會”，並組織中西醫藥學工作人員負責具體的編寫工作。經過七個多月的努力和有關單位的協作，第一輯已經編寫完成與讀者見面了。

“廣西中藥誌”的其余各輯，將隨着調查、研究、整理工作地繼續進行而陸續出版。由於我們馬列主義水平不高，科學知識、編寫經驗及其他各種條件的限制，不論在本輯或今后陸續出版的各輯中的缺點、錯誤一定在所難免，希望全區中西醫藥衛生工作者隨時把你們調查、研究、整理和臨床觀察應用我區中草藥的經驗、結果介紹給我們，以便及時加以修訂，並使我們今后各輯的編寫工作，能得到進一步地改進與提高。同時希望各兄弟省、市、區及全國醫藥專家，醫藥衛生工作者，不吝指教。

儘管我們編寫的“廣西中藥誌”第一輯，由於各種條件的限制和我們主觀努力還不夠，缺點、錯誤在所難免；但是它的出版，仍然表明我區在繼承、研究、整理中藥方面取得了一定的成績。我們希望“廣西中藥誌”的出版，對於我區中藥材資源的了解，中藥材的栽培、飼養、采集的指導，各種中藥材真偽的鑑別，促進用藥的安全與提高療效等方面，都有所貢獻。在教學和科學研究方面，如能有所幫助，則更感幸甚。我們殷切地希望通過“廣西中藥誌”的出版，把我區中藥的繼承、研究、整理、提高工作，推向一個新的階段。

黃征

1959年8月

前　　言

本輯共收載我区出产的野生或家种的中药二百零四种，其中植物性药一百九十八种，动物性药三种，矿物性药三种。这些药物种类的标本，現大部分收藏在广西僮族自治区卫生厅药品檢驗所的标本室或培植于药圃內，少数在广西僮族自治区中医药研究所。鑑別項下提及的則多摘自有关文献的記載。

每个药物的性味、效用、剂量、禁忌等項，草药部分主要是由吳植棠（柳州）、鄭义甫（桂林）、黃逢生（梧州）、苏远廷（南宁）等草药医师提供的資料；中药部分，始由广西僮族自治区中医药研究所、南宁市卫生局、广西僮族自治区中医专科学校等分別提供資料，汇总后由广西僮族自治区中医药研究所黃汝紹副所長执笔修改，并經广西僮族自治区中医院伍紹歧院長及張汉符医师，广西僮族自治区人民医院何伯常中医师，广西僮族自治区中医专科学校韦来瘁副校长及該校駱一樵教师审核。

有关药物的采制、形状、鑑別等項，由柳州市医药批发站业务科李煥香科長、南宁市医药批发站中药老师傅何汝勳、广西僮族自治区商业厅医药处苏崇武同志提供了許多資料，并对这一部分的初稿作了审核。

“广西中藥誌”的初稿曾发至各专、市卫生局（科）組織有关中西医药人員討論，他們对初稿提供了許多有益的意見，这些意見使本輯的編寫內容有了許多的改进，并減少了不少的缺点与錯誤。

本輯的药物栽培資料是由广西僮族自治区林业厅黃鏡光同志提供的。植物学名承广州华南植物研究所及广西植物研究所陈立卿教授鑑定；动物部分承广西医学院生物学教研組陆含华讲师指正。

在編寫过程中，除参考了有关医药文献外，还参考了我区田东、岑溪、北流、横县、貴县等十多个县所編写的“县药物誌”。

最后，我們向曾經為本輯提供有关編寫資料、鑑定动植物学名和审核本輯的各有关单位及同志致以深切的謝意。

广西僮族自治区中藥誌編輯委員會

1959年8月

凡 例

本誌編排順序為植物、動物、矿物。植物又根據藥用部位分根、根莖、葉、皮類、莖木類、花、果實、種子、全草、菌類、孢子及果毛各類。凡同一植物有兩部分以上供藥用者，如為草藥則合併敘述；如為中藥則按主要藥用部位歸類，例如枸杞的果實及根皮均供藥用，則列入果實類，而將根皮（地骨皮）附述于后，不再另立一種。

所收載藥物的正名，草藥及我區特用的藥材如青天葵、馬尾千金草等則取我區普遍習用的名稱，其余列入別名；書中收載的中藥，其中全國通用的中藥，同名異物者，則按全國通用的名稱糾正。如我區所稱之“扁蓄”實系射干的根莖，與真正的扁蓄不同，故本誌改稱為射干，而將扁蓄列入別名，以供參考；個別藥物如廣西“大戟”，雖與上例相同，也是同名異物，與正品大戟不同，但因市售品已沿用很久，又無其它適當名稱，故仍取“大戟”為正名，而將全國通用的大戟（亦名紅芽大戟）稱做紅芽大戟，以資區別。

度量名詞采用公制：米，厘米，毫米。

1米=3市尺，1厘米=10毫米=3市分。

劑量系指成人一日量，並仍采用我國習用的市制：兩、錢、分。（每斤=16兩）

产地以主要产地為主。如在區內有一半以上縣市出产者，則寫全区均有分布。這方面的資料，除來自廣西僮族自治區衛生廳藥品檢驗所歷年調查材料外，其余系各專、市、縣藥材收購站及衛生局（科）提供的。

广西僮族自治区中藥誌編輯委員會

主任委員：黃 征。

副主任委員：謝新亭、叶 培、王作民。

委 員（排列按姓名首字筆划多少為序）：王榮田、伍紹岐、金理財、
陳萬琪、鄭學忠、徐博明、黃汝紹、趙洪才、樊茂春

辦公室負責人：徐博明、王榮田

下設：

1. 編寫組：周子靜、鄭學忠、方 鼎（兼）（廣西僮族自治區衛生廳藥品檢驗所）、陳世文（廣西僮族自治區中醫藥研究所）

2. 标本整理組：楊玉庚、黃潯陽（廣西僮族自治區中醫藥研究所）、夏尊成、
李絲英、梁乃寬（廣西僮族自治區衛生廳藥品檢驗所）、藤 偉
(南寧市醫藥批發站)。

3. 繪圖組：方 鼎、黃增任（廣西僮族自治區衛生廳藥品檢驗所）、賈文儒
(幾西僮族自治區中醫藥研究所)、廣西僮族自治區中醫專科學校
學生潘培賢、黃振高、黃杰炳，廣西僮族自治區衛生專科學校
學生盧啟鵬、劉永良、林振群等也都先後參加過繪圖工作。

各論

一、根类

田	七	<i>Panax pseudo-ginseng</i> Wall	(10)
山	豆	<i>Sophora subprostrata</i> Chun et T. Chen	(15)
紫	草	<i>Lithospermum officinale</i> L. Subsp. <i>erythrorhizon</i> (S. et Z.) Hand.-Mazz.	(18)
大	薊	<i>Cirsium japonicum</i> DC.	(20)
小	麦冬	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker.-Gawl.	(22)
龙	胆草	<i>Gentiana scabra</i> Bunge	(24)
桔	梗	<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A. DC.	(26)
柴	胡	<i>Bupleurum falcatum</i> L.	(28)
广	防己	<i>Aristolochia fangchi</i> Wu sp. nov. in Herb.	(30)
百	部	<i>Stemona tuberosa</i> Lour.	(32)
小	百部	<i>Asparagus officinalis</i> L.	(34)
大	戟	<i>Knoxia corymbosa</i> Will.	(36)
红	芽大戟	<i>Euphorbia pekinensis</i> Rupr.	(38)
何	首烏	<i>Polygonum multiflorum</i> Thunb.	(40)
苦	参	<i>Sophora flavescens</i> Ait.	(42)
仙	茅	<i>Curculigo orchoides</i> Gaertn.	(44)
白	薇	<i>Cynanchum atratum</i> Bunge	(46)
白	蔹	<i>Ampelopsis japonica</i> (Thunb.) Mak.	(48)
黄	常山	<i>Dichroa febrifuga</i> Lour.	(50)
土	常山	<i>Symplocos chinensis</i> (Lour.) Druce	(52)
牛	膝	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume	(54)
烏	药	<i>Lindera strychnifolia</i> Vill.	(56)
南	沙参	<i>Codonopsis lanceolata</i> Benth. et Hook.	(58)
土	党参	<i>Campanumoea javanica</i> Blume	(60)
土	人参	<i>Talinum crassifolium</i> Willd.	(62)
了	哥	<i>Wikstroemia indica</i> C. A. Mey.	(64)

斷	腸	草	<i>Gelsemium elegans</i> Benth.	(66)
猪	仔	笠	<i>Eriosema chinense</i> Vogel	(68)
翻	白	草	<i>Potentilla discolor</i> Bunge	(70)
刺	黃	連	<i>Berberis virgetorum</i> C. K. Schn.	(72)
魚	胆	木	<i>Rauwolfia verticillata</i> (Lour.) Baill.	(74)
山		藥	<i>Dioscorea batatas</i> Decne.	(77)

二、根 莖 类

黃	連		<i>Coptis teeta</i> Wall.	(83)
鴨	脚	黃連	<i>Asteropyrum cavaleriei</i> (Levl. et Vant.) Drumm. et Hutch.	(86)
黃	精		<i>Polygonatum kingianum</i> Coll. et Hemsl.	(88)
義	术		<i>Curcuma aromatica</i> Salisb.	(90)
七	叶	一枝花	<i>Paris polyphylla</i> Sm.	(93)
玉	竹		<i>Polygonatum officinale</i> All.	(96)
自	及		<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. f.	(98)
山	奈		<i>Kaempferia galanga</i> L.	(100)
拳	参		<i>Polygonum bistorta</i> L.	(102)
半	夏		<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.	(104)
掌	叶	半夏	<i>Pinellia pedatisecta</i> Schott	(106)
地	黃		<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.	(108)
土	生	地	<i>Gynura pseudo-china</i> (L.) DC.	(110)
射	干		<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	(112)
土	茯	苓	<i>Smilax glabra</i> Roxb.	(114)
石	菖	蒲	<i>Acorus gramineus</i> Soland.	(116)
香	附	子	<i>Cyperus rotundus</i> L.	(118)
骨	碎	补	<i>Drynaria fortunei</i> (Kze.) J. Sm.	(120)
野		芋	<i>Alocasia odora</i> (Roxb.) C. Koch	(122)
水	田	七	<i>Schizocapsa plantaginea</i> Hance	(124)
糞	箕	簾	<i>Stephania longa</i> Lour.	(126)

三、皮 类

苦	棟	皮	<i>Melia azedarach</i> L.	(131)
---	---	---	--------------------------------	---------

金 鴉 納 皮	<i>Cinchona succirubra</i> Pav.	(134)
海 桐 皮	<i>Erythrina indica</i> Lam.	(136)
桑 白 皮	<i>Morus alba</i> L.	(138)
石 榴 皮	<i>Punica granatum</i> L.	(140)
烏 柏 皮	<i>Sapium sebiferum</i> Roxb.	(142)
雷 公 藤	<i>Tripterygium wilfordii</i> Hook. f.	(144)
楊	<i>Averrhoa carambola</i> L.	(146)
朱 檳	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.	(148)
五 榕 子	<i>Galla chinensis</i>	(150)
余 甘 子	<i>Phyllanthus emblica</i> L.	(152)

四、莖木類

樟 木	<i>Cinnamomum camphora</i> Nees et Eberm.	(156)
通 草	<i>Tetrapanax papyrifera</i> (Hook.) Koch	(158)
勾 藤	<i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Jacks.	(160)
闊叶十大功劳	<i>Mahonia bealei</i> (Fort.) Carr.	(162)
灯 心 草	<i>Juncus effusus</i> L.	(164)

五、葉類

大 風 艾	<i>Blumea balsamifera</i> DC.	(169)
澤 兰	<i>Eupatorium stoechadosmum</i> Hance	(172)
側 枝 叶	<i>Biota orientalis</i> Endl.	(174)
黃花夾竹桃叶	<i>Thevetia peruviana</i> (Pers.) K. Schum.	(176)
夾 竹 桃 叶	<i>Nerium indicum</i> Mill.	(178)
藍 檉 叶	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	(180)
檸 檬 檉 叶	<i>Eucalyptus maculata</i> HK. var. <i>citriodora</i> (HK. f.) Bailey.	(182)
蓬 緣 檉 叶	<i>Eucalyptus exserta</i> F. V. Muell.	(184)
南 竹 叶	<i>Nandina domestica</i> Thunb.	(186)
龍 船 花	<i>Ixora chinensis</i> Lam.	(188)
番 石 榴	<i>Psidium guajava</i> L.	(190)
枸 骨	<i>Ilex cornuta</i> Lindl.	(192)
落 地 生 根	<i>Kalanchoe pinnata</i> Pers.	(194)

六、花类

金	銀	花	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	(199)
紅		花	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	(202)
密	蒙	花	<i>Buddleja officinalis</i> Maxim.	(204)
槐		米	<i>Sophora japonica</i> L.	(206)
曼	陀	罗	<i>Datura metel</i> L. f. var. <i>alba</i> Tep.	(208)
木	棉	花	<i>Gossampinus malabarica</i> (DC.) Merr.	(210)
野	菊	花	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	(212)
蚌		花	<i>Rhoeo discolor</i> (L'Her.) Hance	(214)
醉	魚	草	<i>Buddleja lindleyana</i> Fort.	(216)

七、果实类

八	角		<i>Illicium verum</i> Hook. f.	(220)
訶	子		<i>Terminalia chebula</i> Retz.	(224)
紅	扣		<i>Alpinia galanga</i> Willd.	(226)
馬	兜	鈴	<i>Aristolochia debilis</i> S. et Z.	(228)
蛇	床	子	<i>Cnidium monnieri</i> (L.) Cuss.	(230)
烏		梅	<i>Prunus mume</i> S. et Z.	(232)
山	梔	子	<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	(234)
澄	茄	子	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	(236)
柿		蒂	<i>Diospyros kaki</i> L. f.	(238)
葫		萎	<i>Coriandrum sativum</i> L.	(240)
女	貞	子	<i>Ligustrum lucidum</i> Ait.	(242)
枸	杞	子	<i>Lychnis chinense</i> Mill.	(244)
蒼	耳	子	<i>Xanthium sibiricum</i> Patrin et Wieder	(246)
黃	荆	子	<i>Vitex negundo</i> L.	(248)
蔓	荆	子	<i>Vitex trifolia</i> L.	(250)
牡	荆	子	<i>Vitex cannabifolia</i> Sieb. et Zucc.	(252)
枳	根	子	<i>Hovenia dulcis</i> Thunb.	(254)
番	木	瓜	<i>Carica papaya</i> L.	(256)
涼	粉	果	<i>Ficus pumila</i> L.	(258)
檸	檬	皮	<i>Citrus limonia</i> Osbeck	(260)

金 櫻 肉 *Rosa laevigata* Michaux (262)

八、种 子 类

砂	仁	<i>Amomum chinense</i> Merr.	(267)
鴉	胆	<i>Brucea javanica</i> (L.) Merr.	(271)
水	核	<i>Capparis pterocarpa</i> Chun	(274)
羊	拗	<i>Strophanthus divaricatus</i> (Lour.) Hook. et Arn.	(276)
巴	豆	<i>Croton tiglum</i> L.	(278)
龙	眼	<i>Euphorbia longan</i> (L.) Steud.	(280)
荔	核	<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	(282)
忙	核	<i>Mangifera indica</i> L.	(284)
咖	豆	<i>Coffea arabica</i> L.	(286)
千	层	<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent.	(288)
决	明	<i>Cassia tora</i> L.	(290)
羊	角	<i>Cassia occidentalis</i> L.	(292)
薏	苡	<i>Coix lachryma-jobi</i> L.	(294)
牛	蒡	<i>Arctium lappa</i> L.	(296)
南	蛇 勒	<i>Caesalpinia minax</i> Hce.	(298)
蓖	麻	<i>Ricinus communis</i> L.	(300)
車	前	<i>Plantago major</i> L.	(302)
急	性	<i>Impatiens balsamina</i> L.	(304)
无	患	<i>Sapindus mukorossi</i> Gaertn.	(306)
續	隨	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	(308)
南	瓜	<i>Cucurbita moschata</i> Duch.	(310)
冬	瓜	<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.	(312)
大	藤	<i>Millettia pachycarpa</i> Benth.	(314)
瞿	麦	<i>Dianthus superbus</i> L.	(316)
黃	皮	<i>Clausena lansium</i> (Lour.) Skeels	(318)
使	君	<i>Quisqualis indica</i> L.	(320)

九、全 草 类

灵	香	草	<i>Lysimachia foenum-graecum</i> Hance	(325)
青	天	葵	<i>Nervilis fordii</i> (Hce.) Schltr.	(328)

馬尾千金草	<i>Lycopodium sieboldii</i> Miq.	(330)
扁釵石斛	<i>Dendrobium nobile</i> Lindl.	(332)
了刁竹	<i>Pycnostelma paniculatum</i> (Bge.) K. Schum.	(334)
黑草	<i>Buchnera cruciata</i> Ham.	(336)
地丁	<i>Gentiana lutea</i> Griseb.	(338)
瓜子金	<i>Polygala japonica</i> Houtt.	(340)
桑寄生	<i>Loranthus parasiticus</i> (L.) Merr.	(342)
豨莶	<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.	(344)
防风草	<i>Anisomeles indica</i> (L.) O. Ktze.	(346)
鵝不食草	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Aschers.	(348)
半边蓮	<i>Lobelia radicans</i> Thunb.	(350)
白眉草	<i>Gerbera piloselloides</i> Cass.	(352)
夏枯草	<i>Brunella vulgaris</i> L.	(354)
仙鶴草	<i>Agrimonia viscidula</i> Bge.	(356)
土荆芥	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	(358)
益母草	<i>Leonurus sibiricus</i> L.	(360)
卷柏	<i>Selaginella tamariscina</i> Spring.	(362)
木賊	<i>Equisetum debile</i> Roxb.	(364)
絡石藤	<i>Trachelospermum jasminoides</i> (Lindl.) Lem.	(366)
大麻	<i>Cannabis sativa</i> L.	(368)
九里明	<i>Senecio scandens</i> Buch.-Ham.	(370)
湖南連翹	<i>Hypericum ascyron</i> L.	(372)
金錢草	<i>Desmodium styracifolium</i> (Osb.) Merr.	(374)
石龍芮	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	(376)
野甘草	<i>Scoparia dulcis</i> L.	(378)
楓杜草	<i>Acalypha australis</i> L.	(380)
衡	<i>Heterotropa forbesii</i> (Maxim.) Maekawa.	(382)
魚腥草	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	(384)
三白草	<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill.	(386)
薺	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medic.	(388)
倒鈎草	<i>Achyranthes aspera</i> L.	(390)
旱蓮草	<i>Eclipta alba</i> L.	(392)
淡竹叶	<i>Lophatherum gracile</i> Brongn.	(394)

刺	莧	<i>Amaranthus spinosus</i> L.	(396)
地	胆	<i>Elephantopus scaber</i> L.	(398)
百	步	<i>Gymnotheca chinensis</i> Decne	(400)
地	桃	<i>Urena lobata</i> L.	(402)
长	春	<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	(404)
鬼	灯	<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.	(406)
玉	叶	<i>Mussaenda parviflora</i> Miq.	(408)
雷	公	<i>Centella asiatica</i> (L.) Uaban	(410)
猪	殃	<i>Galium aparine</i> L.	(412)
四	块	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.	(414)
鬼	瓦	<i>Breynia fruticosa</i> (L.) Hook. f.	(416)
酢	画	<i>Oxalis repens</i> Thunb.	(418)
三	钱	<i>Macleya cordata</i> (Willd.) R. Br.	(420)
有	勒	<i>Polygonum perfoliatum</i> L.	(422)
天	火	<i>Serissa serissoides</i> (DC.) Druce	(424)
香	炭	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Her.	(426)
犮	藤	<i>Viola inconspicua</i> Bl.	(428)
扫	头	<i>Baeckea frutescens</i> L.	(430)
虎	把	<i>Saxifraga stolonifer</i> Meerb.	(432)
	耳		

十、孢子及果毛类

海	金	砂	<i>Lygodium japonicus</i> (Thunb.) Sw.	(436)
假	桂	树	<i>Mallotus philippensis</i> Muell.-Arg.	(438)

十一、菌类

茯	苓	<i>Poria cocos</i> (Schw.) Wolf.	(443)
馬	勃	<i>Lashiosphaera fenzlii</i> Reich.	(446)
雷	丸	<i>Omphalia lapidescens</i> Schroeter	(448)

十二、动物类

紅	毛	雞	<i>Centropus sinensis sinensis</i> (Stephens)	(450)
斑	蝥		<i>Mylabris saidae</i> Fabr.	(454)
山	甲	片	<i>Manis pentadactyla</i> L.	(456)

2.11 蜥 Gecko gecko L. (458)

十三、矿物类

炉 甘 石 Calamina (462)

琥 珀 Succinum (464)

石 钟 乳 Stalactite (467)

根类

田 七

别名：三七，参三七，田三七。

来源：本品系五加科（Araliaceae）植物三七 *Panax pseudo-ginseng* Wall. 的干燥根及根茎。

田七原名“三七”，由于向以右江的田州府（今田阳县田州镇）为集散地，故有田七之称。本品栽培六至七年后采收，产量高，质地优。解放前，因药农历受反动统治的压迫和剥削，生活穷困，难以久待，往往种植后二、三年，即行开采，取其茎、叶熬膏供药用，并将种子运销云南省文山、广南等县，这样，获利较快。故药农多以种子收获为主，田七为次。

产地：靖西、睦边、隆林、德保等县均有栽培，以靖西县的安德乡为主要产地。

植物形态：多年生草本，茎绿色，直立，无毛，表面有细纵稜。掌状复叶轮生于茎顶，叶柄长约7厘米，表面无毛，顶端小叶着生处及基部有刺毛，小叶五至七枚，椭圆形或矩圆状披针形，先端渐尖，基部楔形，边缘具细锯齿，长3—10厘米，宽1.5—3.5厘米，左右两侧的二枚小叶较小，且基部不相等，羽状网脉，沿叶脉分布有稀疏的白色长刺毛，长1—2毫米，下面叶脉的刺毛较短小；小叶柄长1—1.5厘米。繖形花序顶生，总花柄长约10厘米，无毛；花多数，两性或杂性，小花柄长11—19毫米；花萼绿色，先端五齿裂，呈短三角形；花瓣五枚，与萼裂片互生，浅黄色，近矩圆形，先端短尖；雄蕊五枚，与花瓣互生；花盘肉质，环状；子房下位，二室，花柱短，上部二分叉，柱头不显。浆果鲜红色，肾脏形，长约10毫米，宽约7毫米。种子二粒，球形。花期七至十月。果期十一至十二月。

产季：本品分两个采收期，第一期在农历大暑前后采收，品质优，质地坚实，个身丰满，称为“暑七”。第二期在冬至前后采收，表面多皱，品质略逊，称为“冬七”。冬七运至他省已为翌年春天，故外省亦称“春七”。

加工：田七为贵重药材，药用主要为地下根及根茎，采挖时，应注意不要挖伤根须。挖出后，稍经风干，微加抖振，除去附粘的泥土，然后将茎基、根茎、支根、须根分别剪下，曝晒至半干，用人工揉搓，再晒，如此反复三至四次，使其个身结实，干透为止。最后，置布袋内往返摩擦至表面光滑即得。

规格：按颗粒大小，可区分为以下各种：二十头，四十头，六十头，八十头，一百二十头，一百六十头，二百头，二外头，无数头九种规格。剪下的支根、茎基、根茎及须根又分为剪口、七头和七须。

“二十头”指每市斤不超过二十五颗。

“四十头”指每市斤不超过四十颗。
“六十头”指每市斤不超过六十颗。
“八十头”指每市斤不超过八十五颗。
“一百二十头”指每市斤不超过一百三十颗。
“一百六十头”指每市斤不超过一百七十颗。
“二百头”指每市斤不超过二百二十颗。
“二外头”指每市斤二百至三百颗。
“无数头”指每市斤三百颗以上。
“剪口”指剪下的支根及茎基。
“七头”指剪下的根茎。
“七须”指剪下的须根。

生药形状：根呈纺锤形或圆锥形，少数有分枝。“六十头”的田七长2—5厘米，直径1—2厘米，顶端较粗，中央略下陷，或具盘状残留的根茎基，周围残留的支根呈瘤状突起，大小不等，下部较细，有少数点状突出的须根疤痕。表面褐黑色至棕黄色，或具蜡样光泽，有纵向的浅裂纹和横裂的隆起。质坚硬结实，极难折断，击碎后，皮部与木部常分离，两者的分离面均呈黄白色，具细密纵纹，木部外面有细小突出的支根，皮部内面有小凹窝。横切面皮部褐黄色至棕黄色，形成层明显，白色，木部褐黄色，射线清楚，色较深，呈棕褐色。

性味：味甘，微苦，性温无毒。

效用：去瘀生新，消肿定痛，为治血症要药。对鼻衄、便血、刀伤出血、吐血、咳血、血痢、崩中漏血、跌打损伤、产后恶血不尽等均有效。常以田七研粉，内治开水冲服，外治则用水或酒调敷，也有以干粉撒布的。

禁忌：血虚无瘀者慎用，孕妇及实热者忌服。

剂量：一日量0.5—3钱。

鉴别：1. 将田七粉末撒在凝结的血块上，可使血块立即化成血水。民间常用此法鉴别田七的真伪。以往曾有用外形与田七相似的中药，如莪术等，用陀僧粉（醋酸铅）及白芨粉与水混合涂于表面，伪充田七，但其粉末不能使血块化成血水。

2. 亦有以“土田七”为名的一种蓼科、似山姜的植物根茎伪充者，但其外形与田七截然不同，可资鉴别。伪品一般形小，呈圆锥形，土黄色，具明显的环节，无光泽，两侧常有排列整齐的支根疤痕，断面无射线及形成层。

3. 另有以蒟蒻薯科植物“水田七”（*Schizocapsa plantaginea* Hance）的块茎充作田七。但其形稍弯折，断面暗褐黄色，粉质，味苦，易与田七区别。（详见本草124页）

4. 市售品与田七同名异物的尚有菊科“三七”（*Gynura pinnatifida* DC.）和景天科“土三七”（*Sedum alzoon* L.）。

培植：田七适宜生长于温暖地带，性喜阴凉，高山平地均可栽培，以雨天不积水，灌溉方便的山脚缓坡或山谷的土丘较好；低洼积水的地方不宜选用。土壤以排水良好，质地松软略带湿润，有机质丰富，微碱性的肥黑砂质壤土、带有砂砾的为佳；含腐殖质丰富带钙质的轻粘土壤，亦可作栽培地。夏末将土壤深耕曝晒，多次反复耙犁，使土壤充分风化分解，做成龟背形的小畦（约45厘米），用干草或稻草铺在畦面上，引火燃烧，借此消灭病毒和害虫，也能增长土壤肥力，燃烧后，再在畦面施足基肥。（宜用猪粪水、草皮肥，或由草木灰、堆肥、石灰和碎茶麸混和的混合肥，不宜用粪尿）在十一至十二月间种子成熟后，选择三、四年生的健壮植株，摘取外表光滑、无病虫害的饱满种子，于阴天随采随播。（不宜久藏）播种后，再盖一层薄草木灰，然后复盖细土1厘米左右，随即盖好地棚，保持经常湿润，以促进发芽。天棚和围篱也应及时搭设好，防止日光照射或鸟兽为害。靖西县药农多于田七种下后，常派专人住园地管理，并养猫以防鼠害。翌年二至三月间发芽后，注意除草灌溉，六至八月间可视其生长情况酌施二、三次肥料。冬至后可挖起，勿伤其根，剪除茎叶，定植于预先整好的园地上，以后每年除草数次，并注意追肥、排水灌溉等管理工作。

田七在冬季停止生长，可于十一至十二月采收种子后，将地上茎、叶剪下煮熟田七膏，让其根部留在地下过冬。

病虫害是田七生产上的一个大问题，尤以黄锈病较严重，常发生于五至七月间，雨后初晴，气候温暖潮湿，这时，最适宜病菌繁殖。初在叶背或茎上发现很细小的黄色粉末（锈孢子），逐渐扩大如豆粒，呈黄色斑点，此时，叶的组织因受害逐渐死去，不久便全叶枯萎脱落，并可迅速传染其他植株。碰着这种情况时，可喷射石灰硫磺合剂，以加强防治。田七也容易生根腐病，预防方法主要是做好排水措施和注意灌溉等工作。虫害有蚜虫、红蜘蛛、介壳虫等为害，可喷射六六六粉防治。其他地下害虫和食叶性的害虫亦能损伤根、叶，可进行人工捕杀或喷六六六粉防治。



图 1：田七 *Panax pseudo-ginseng* Wall.
 1.植物全形 2.花 3.花去花瓣及雄蕊，示雌蕊 4.果实
 5.生药 6.生药横切面

山豆根

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物山豆根 *Sophora subprostrata* Chun et T Chen 的干燥根。我区市售山豆根即本品。

产地：百色专区的德保、靖西、隆林、凌乐、睦边等县均有分布，以德保、靖西的产量最大，年收購量在数百担以上。本品除供本区药用外，多运銷四川、广东等省。

植物形态：直立灌木，分枝多，高0.4—1.8米。根发达，延伸很长，径5—20毫米，浅黃棕色，有少數須狀根。莖无毛，深暗灰綠色，新枝密被灰白色或灰黃色的粗短絹毛，伏生。奇數羽狀复叶，互生，总叶柄长5—17厘米，密被黃棕色或黃褐色的粗短絹毛；小叶十一至廿一枚，偶數的罕見，卵形、卵状披針形或椭圓形，質地較厚，先端渾圓或略尖，基部圓形或略呈心脏形，上面无毛或被紧貼的粗短絹毛，下面密被灰白色或黃棕色紧貼的粗短絹毛，以叶脉上的絹毛最多；上面叶脉通常仅主脉可見，下面叶脉凸出，側脉四至十一对；小叶具柄，長約1毫米；托叶二枚，极小，長約1毫米，宿存或脱落。总状花序頂生及腋生，长8—18厘米，密被粗短絹毛，苞叶一枚，綫状披針形，長約1.5毫米；小花梗長約7毫米，被毛；萼管状，被毛，不整齐，长2—4毫米，頂端有五枚三角状的短齿；花冠淡黃色，長約9毫米，旗瓣圓形，幅約6毫米，先端凹入，具显著的爪；翼瓣較尤骨瓣略短，有耳；雄蕊十枚，分离，背着药；雌蕊子房有毛，具柄，花柱內弯，柱头头状，有毛，稍下，突然縮小如柄状。果实未見。花期五月。本品习生于石山脚下或山腰有泥的岩縫中。

采制：終年可采。但以开花前或秋季采收为宜。将山豆根据出，砍去莖枝，洗去泥沙，晒干即可。

生药形状：本品根呈圓柱形，长15—40厘米，径7—15毫米，向下漸細，支根細长，常有長約2厘米的莖基残留；根的表面灰黃色至灰黃褐色，具不規則縱行皺縮及橫長皮孔，皮孔切向長4—8毫米，支根痕圓点状，折斷面粗糙，不平坦，纖維質，皮层部黃白色，其余呈浅灰黃色。

性味：味苦，性寒无毒。

效用：泻热，解毒，利咽喉，为喉科要药。治热毒咽喉肿痛、火逆、咳嗽等症。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：阴虛热所引起的喉痛，如肺痨喉痛声干及白喉等症忌用。

鑑別：据文献記載，山豆根的原植物有三种之多。刘德仪氏报导：济南及沈阳商品山豆根为豆科植物“广豆根”的干燥根部，学名为 *Cajanus flaus* DC. 广西、海南島及台湾等

地亦有出产。山东和东北其他地区的另一种山豆根为防己科蝙蝠葛的干燥根茎，学名为 *Menispermum dauricum* DC.。另外，江苏则以豆科植物“和琼木兰” *Indigofera fortunei* Craib. 的根作药用。四种山豆根在外形上的主要区别点为：

1. 山豆根 (*Sophora subprostrata* Chun et T. Chen.)：根粗壮，外表灰黄色至灰黄色，折断面不平坦，味极苦。

2. 广豆根 (*Cajanus flaus* DC.)：外表土褐色，折断面不平坦，皮部棕褐色，木部类白色，臭味微弱。

3. 蝙蝠葛 (*Menispermum dauricum* DC.)：为粗壮根茎，径2—5厘米，外表棕黄色至棕黑色，木栓易剥落，内部淡黄色，处处有稀疏的细根痕或芽痕。折断面平坦，木部棕黄色，分列成束，常八至十五束或多至十八束，辐射如轮，髓部棉白色，无臭，味甚苦。

4. 江苏山豆根 (*Indigofera fortunei* Craib.)：为干燥的根及根茎，长15—20厘米，直径1.2—2.5厘米，外面土黄色，不平整，具弯曲的纵皱纹、稀疏的横裂纹及横向排列的长条状皮孔，栓皮层常脱落。臭弱，味辛而微辣。



图 2: 山豆根 *Sophora subprostrata* Chun et T. Chen
1.花枝 2.旗瓣 3.翼瓣 4.龙骨瓣 5.雄蕊 6.雌蕊 7.生根

紫 草

别名：紫根，紅紫草。

来源：本品系紫草科(Boraginaceae)植物紫草 *Lithospermum officinale* L. Subsp *erythrorhizon* (S. et Z.) Hand.-Mazz. 的干燥根。

产地：凤山、北流、平乐、武鸣、永福、资源、恭城、上林、来宾、全州、临桂、龙胜、灌阳、德保、柳城等地有产。年收購量約四十担。

植物形态：多年生草本，茎直立，上部分枝，高达90厘米，全株密被粗硬毛。单叶互生，椭圆状披針形，先端急尖，基部楔形，全緣，长3—5.5厘米，寬7—12毫米，叶脉下面略突出，側脉通常二对；几无叶柄。总状花序生于枝頂，苞片叶状，披針形；萼五裂，裂片綫形；花冠漏斗状，黃白色，先端五裂，喉部具五鱗片；雄蕊五枚，着生于花冠管近口处，与花冠裂片互生，花絲极短；雌蕊一枚，子房深四裂，柱头二裂。小坚果四枚，卵形，骨質，表面灰白色，平滑、有光泽。花期五至六月。果期七至八月。

采制：秋初将植物連根挖起，除去地上部分，洗淨，晒干即得。

生药形状：根呈长椭圆形或圓柱形，扭轉而弯曲，少數有分枝，长8—15厘米，直径6—10毫米，表面暗紫色，具数条深纵槽，栓皮通常呈鱗片状剝离，頂端往往有残留的茎基；茎基呈短圓柱状，中空，木質化，表面紫褐色。質脆，易折断，斷面不平，皮部呈暗紫色，木部淡褐色或淡紅色，射綫不清楚。

性味：味苦，微甘酸；性寒无毒。

效用：凉血，活血，利大腸。治斑疹、痘毒。并可預防麻疹。熬膏外用，以治皮肤病。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：凡脾胃虛寒，大便滑泄者禁用。



图3: 药草 *Lithospermum officinale* L. Subsp. *erythrorhizon*
(S. et Z.) Hand.-Mazz.
1. 植物全形 2. 花及苞片, 示雄蕊着生 3. 根茎

大 薊

別名：土洋參，鋪地蜈蚣，牛口舌，老虎刺，草鞋刺，刷把头。

來源：本品系菊科 (Compositae) 植物大薊 *Cirsium japonicum* DC. 的干燥块根。

产地：全区各地均产。

植物形态：多年生草本，地下有多数肉質的块根。茎直立，圓柱形，高达60厘米，表面具細纵稜，下部綠色，被白色綿毛，上部密被綿毛。根生叶于开花时存在，呈长椭圆形，长20—25厘米，寬6—7.5厘米，羽状深裂，裂片六至九对，中部的裂片較大，两端的裂片較小，每一裂片边缘具不相等的鋸齒和針刺，位于鋸齒先端的針刺較大；茎生叶互生，形状与根生叶相似，生于茎下部的較大，向上逐渐变小，不具叶柄，基部呈心形而抱茎。头状花序直立，通常单生于枝頂，花序柄极短，柄上着生一至二枚小叶；总苞片多列，复瓦状紧密排列，生于外面的較短，向內逐渐增长，位于外面数列的总苞片呈披針形，先端具針刺，背面針刺下方有紫色稜縷状的粘性腺体，內面二列的总苞片呈縷状披針形，先端漸尖，不具針刺；花托平坦，有白色托毛；全部为管状花，紫紅色，两性，花冠長約2.2厘米，花冠管下部呈細圓管状，中部以上略膨大，先端五裂，裂片狭长，呈縷形，長約5毫米，較膨大部分略短；雄蕊五枚，着生于花冠管內面，花药連合，包围于雌蕊外面，略伸出花冠裂片之上，花药先端有附片，基部箭形，花絲纖細，略被短柔毛；雌蕊一枚，花柱細长，柱头縷形，伸出雄蕊之上，頂端浅裂，下部愈合呈浅槽状，子房下位，一室，椭圆形，表面无毛，基部平截，頂端具冠毛，冠毛白色，羽状，約与花冠管等长。瘦果矩圆形，略扁，表面黃白色，具細纵紋，两面中部有一纵稜縷，先端微弯，冠毛易脱落，頂端具边缘，中央有一短柱状的突起。花期三至五月。果期四至六月。

采制：夏季挖取地下块根，洗净，晒干即得。

生药形状：干燥的块根通常十余个簇生于根茎上，根茎較短，先端常附有木質化中空的茎基，其上往往残留有膜質的叶基。块根呈长圓錐形，直或微弯，表面棕褐色，具細密的纵紋，有时有下陷而扭曲的纵槽，頂端和根茎相連部分帶纖維性，末端細瘦部分通常切除，长6—10厘米，直径5—15毫米。質稍硬而脆，折断面較整齐，黃白色，略帶顆粒状。

性味：味甘，性凉无毒。

效用：凉血，散瘀，止血，利尿。治赤白带下、血崩、鼻血、吐血。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：凡脾胃虛寒及无瘀滞者禁用。

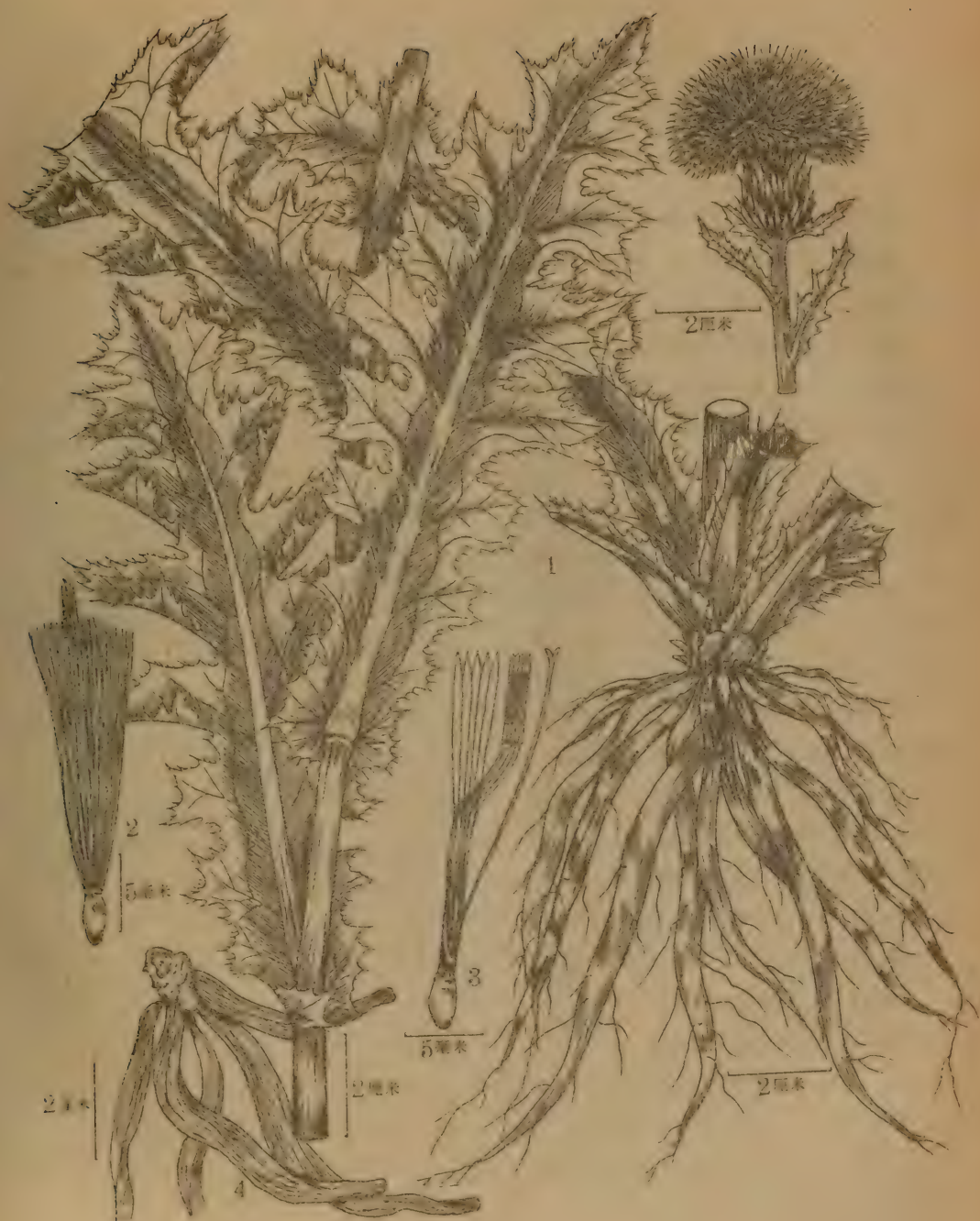


图4：大薊 *Cirsium japonicum* DC.

1.植物全形 2.花 3.花冠剖开后, 示雌、雄蕊 4.生药

小 麦 冬

别名：沿阶草，堇菜草，土麦冬，山麦冬。

来源：本品系百合科 (Liliaceae) 植物沿阶草 *Ophiopogon japonicus* (Thunb.) Ker.-Gawl. 的干燥块根。

产地：本区各地庭园内多有栽培。临桂、全州等县有大量野生。

植物形态：多年生草本，须根极长，部分膨大成块根。叶簇生于粗短的根茎顶端，狭线形，向外弯曲，边缘有粗糙的细锯齿，长15—40厘米，宽约4毫米，平行脉，上面暗绿色，具光泽，下面绿色。花茎略扁，较叶为短，自叶腋抽出，略弯，表面带淡紫色，具纵稜线；花小，淡紫色，排成总状花序，一至三朵聚生于苞片腋内，稍下垂；苞片卵状披针形，花柄长约5毫米，具关节；花被裂片六枚，淡紫色，略带肉质，开放时向外反展，排成二轮，内轮三枚稍宽；雄蕊六枚，着生于花被裂片基部，包围于花柱外面，较花柱为短，花丝极短，花药黄色，先端较尖；子房半下位，三室，每室有胚珠二粒，花柱柱状，具三稜，柱头三细齿裂。浆果球形，蓝黑色。花果期四至五月。

采制：二月间将植物全株挖起，剪下膨大的块根，仍将植物栽入土中。剪下的块根放入籬筐内，在水中踩踏至须根全部除尽，取出蒸熟，晒干即得。

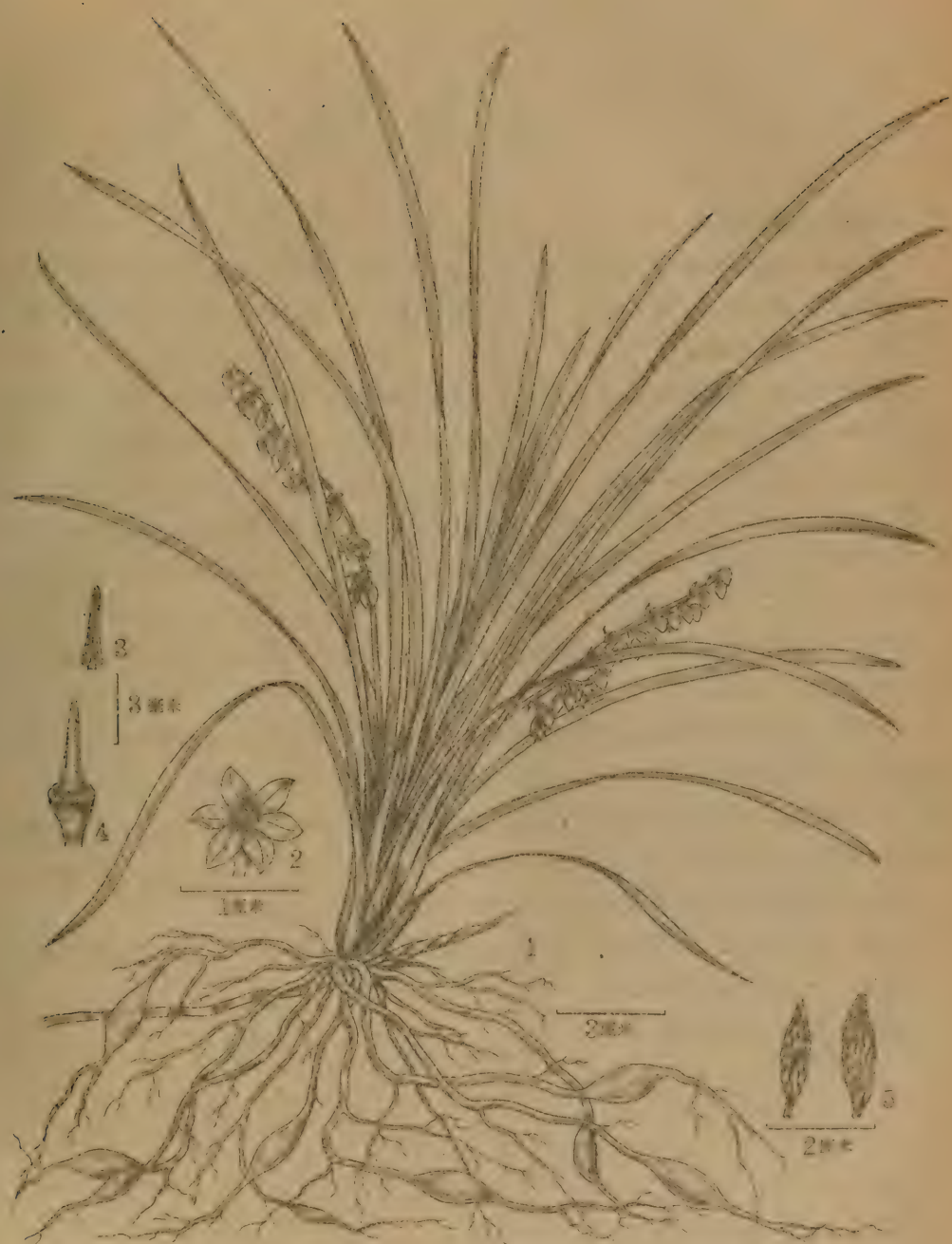
生药形状：经过制备的块根呈纺锤形，长约1.5厘米，直径约4毫米，表面黄白色至灰黄色，皱缩，有不规则的纵纹，两端有时附有木质的须根。质略带柔软，破折面淡黄色，半透明而带粘性。横切面稍有光泽，中心有细小淡黄色的中心柱。

性味：味甘，微苦，性平无毒。

效用：滋补生津，清心润肺。治热病伤津、烦渴、燥咳等症。

剂量：一日量2—3钱。

禁忌：胃寒泄泻者忌用。



115: 沿阶草 *Ophiopogon japonicus* (Thunb.) Ker.-Gawl.

1.植物全形 2.花 3.雄蕊 4.雌蕊 5.生药

龙 胆 草

别名：龙胆。

来源：本品系龙胆科 (Gentianaceae) 植物龙胆 *Gentiana scabra* Bunge 的干燥根。

产地：富鍾、石龙、岑溪、来宾、桂平等县，桂林及百色两专区均有出产，年收購量約六百担。

植物形态：多年生草本，地下有众多发达的宿根，肉質，細長。莖直立，不分枝，高30—70厘米，綠色或帶紫綠色；節間長1—4厘米。單葉對生，無柄，葉片卵狀披針形，長3—6厘米，寬5—13毫米，先端漸尖，全緣，基部聯合抱于莖上。花頂生或生于莖端的葉腋間，不具花柄或近于無柄，花萼綠色，長不及花冠之半；花冠藍色，鐘狀，長約5厘米，先端五裂，中部膨大；雄蕊五枚，着生于花冠筒內面近基部處；雌蕊一枚，長約3厘米，柱頭二裂。果實為蒴果，淡棕色，內有多數種子。

采制：夏秋两季，挖掘地下根及根莖，洗淨，阴干，使色泽及气味逐渐加深，然后充分晒干即得。另一方法是把洗淨的生龙胆草先熏硫磺一天，晒至足干，顏色更好，質地柔軟。

生药形状：本品为带有根茎的根，根莖長1—3厘米，徑約4—9毫米，顯灰棕色，有明显的环紋，上端有茎痕及其部分残基，側面及下端着生多數細長的根，形若馬尾，長10—20厘米，徑2—3毫米，淡棕色或暗棕色，有微細的縱皺紋，須根殘痕处处可見。質地柔韌，干時易折斷，斷面呈黃白色。

性味：味苦涩，性寒无毒。

效用：泻肝胆热。治目赤肿痛、胁痛、黃胆、疔疮等症，并有解痉，定搐，健胃等作用。

剂量：一日量0.5—3錢。

禁忌：无实火者忌用。

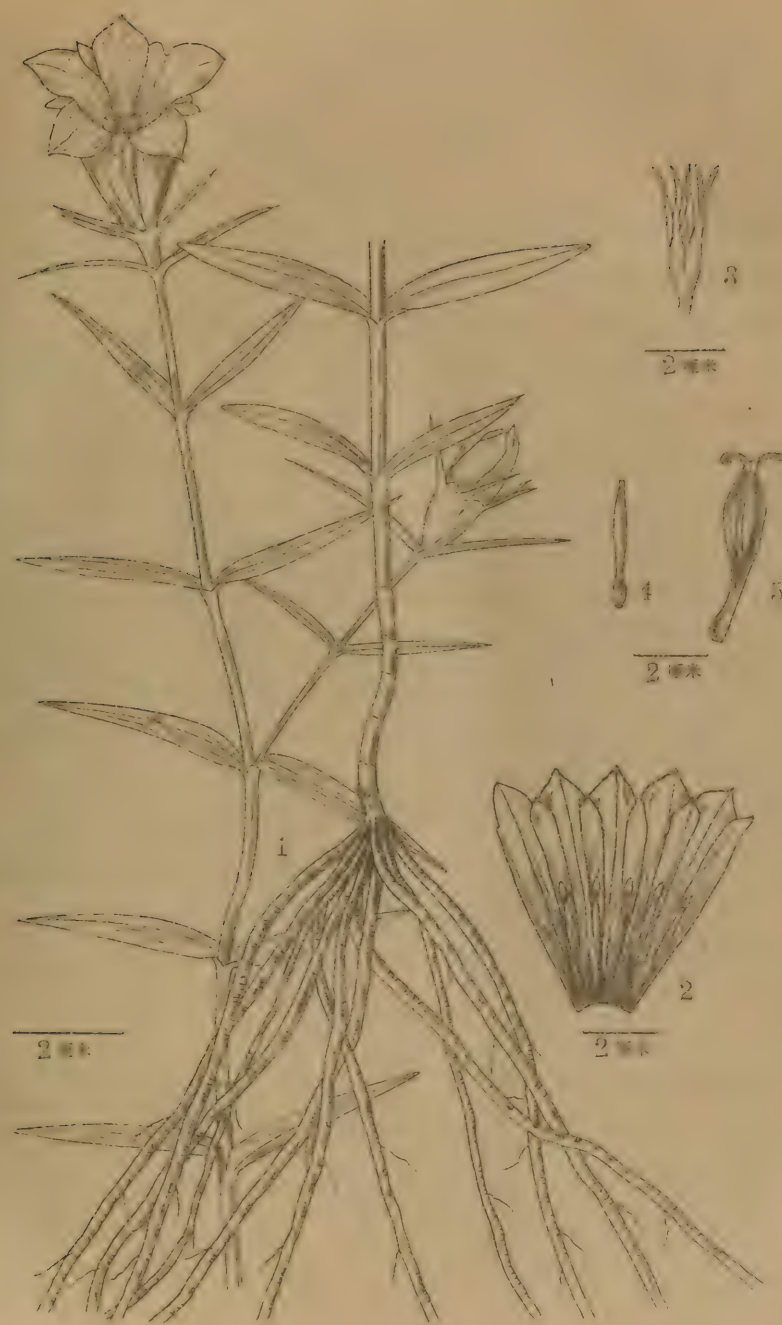


图 6: 龙胆 *Gentiana scabra* Bunge
 1.植物全形 2.花的剖面, 示雄蕊着生位置 3.花萼 4.雄蕊 5.果实

桔 梗

来源：本品系桔梗科 (Campanulaceae) 植物桔梗 *Platycodon grandiflorum* (Jacq.) A. DC. 的干燥根 (除去外皮)。

产地：桂林、南宁、梧州、柳州、玉林等专区均有野生。年收購量約二千五百担。

植物形态：多年生草本，全株光滑无毛。茎直立，高达 60 厘米，呈細圓柱形，通常单一，有时分枝。单叶，上部互生，呈綫状披針形，中部及下部三至四叶輪生，先端急尖，基部楔形或寬楔形，长 3.5—6 厘米，寬 4—22 毫米，上面深綠色，下面粉綠色，羽状网脉，側脉纖細，略突出于下面，主脉下面突出較显；叶柄极短，長約 3 毫米，上部的叶几无叶柄。花多单生于枝頂或數朵排成总状花序；花萼綠色，鐘状，与子房壁合生，長約 8 毫米，五裂，裂片三角状披針形，長約 3 毫米，先端短尖而外展；花冠鐘状，蓝紫色或白色，長約 4 厘米，鐘状，內面有显著的深蓝色脉紋，五中裂，裂片三角形，先端短尖，开展；雄蕊五枚，与花冠裂片互生，花絲長約 5 毫米，白色，扁平，基部扩大且內面被柔毛，花药淡黃色，長約 8 毫米，围绕花柱；雌蕊一枚，花柱蓝紫色，柱头五裂，子房下位，五室；花盘綠黃色。蒴果盖裂。种子多數，扁平，呈椭圓形，表面光滑，褐色。花期五至六月。果期十一至十二月。

采制：秋季挖取根部，洗淨泥沙，除去外皮，用硫磺熏之，使顏色变白，晒干或烘干即得。

生药形状：干燥的根呈紡錘形，略弯，上端蘆头部分較細，有突起的芽痕和环状的节痕，表面黃白色，有不規則的粗縱紋和少數細密的橫紋，下部有浅縱槽。質脆，易折断，断面不平坦，粗糙，白色。橫切面近圓形，边缘有时浅缺，韌皮部黃白色，形成层明显，連成环状，木部淡黃色。

性味：味苦，辛，性微溫有小毒。

效用：宣肺利气，祛痰排脓。治胸痛、喉痛、肺痛、肺热气促、嗽逆等症。

剂量：一日量 1—3 錢。(肺痛可用至 1 两)

禁忌：凡阴虛火亢者禁用。



图 7: 桔梗 *Platycodon grandiflorum* (Jacq.) A. DC.
1.花枝 2.根 3.生药

柴 胡

来源：本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物柴胡 *Bupleurum falcatum* L. 的干燥根。

产地：全州、桂林、石龙、武鳴、資源、永福、龍勝等县均有野生。

植物形态：多年生草本，莖高 40—70 厘米，綠色，直立，細而硬，表面具細縱條紋，嫩莖被稀疏短毛。單葉互生，廣綫形乃至狹披針形，長 4—8 厘米，寬 4—9 毫米，先端尖，基部漸狹，半抱莖，無葉柄，全緣，上面深綠色，下面淡綠色，脈平行，五至七條甚明顯，質粗糙。夏日葉腋分生叉狀小枝，着生小花，排列成複繖形花序，各叉狀小枝復聚合成大圓錐花序；繖梗五至八枚，長短不等，長 5—15 毫米，具白色短毛，苞片和小苞片綫形而細；小繖形花序有花六至十一朵，花瓣黃色，五枚，長卵圓形，瓣端曲向內方；雄蕊五枚，花藥黃色，花絲纖細；雌蕊一枚，子房扁圓，懸果，橢圓形。

采制：秋后挖取根部，洗去泥沙，晒干即得。

生药形状：柴胡根略呈圓柱形，並作不規則的彎曲，分枝較少，主根長 6—12 厘米，徑 5—15 毫米，細小支根常因除去而留疤痕。根莖部徑達 20 毫米，全體灰褐色乃至暗棕色，具縱向條紋，近根莖處有顯著的橫皺紋及葉的殘基。質較輕而易折斷，帶纖維性，內面顯淡黃色。

性味：味苦微辛，性涼散無毒。

效用：和解表里，除寒熱，疏肝，解郁。治感冒寒熱往來、疟疾、胸脅痛等症。

剂量：一日量 3—5 錢。

禁忌：陰虛津傷者忌用。



图3：柴胡 *Bupleurum falcatum* L.

1.植物之一部 2.果枝 3.花 4.雄蕊 5.果实 6.生药

广 防 己

别名：百解头，木防己。

来源：本品系馬兜鈴科(Aristolochiaceae)植物广防己 *Aristolochia fangchi* Wu sp. nov. in Herb. 的干燥根。

产地：全区各县均有野生，藤县、蒼梧、昭平、平乐、大瑤山、凭祥、龙津等县出产較多，年收購量約一千担。

植物形态：多年生攀援草本。根部粗壮，呈圓柱形，栓皮发达。地上茎初生时細而直立，綠色，平滑，以后攀援上升，长达3—4米以上，下部木質化，中部較柔韌，上部分枝較少，表面密被斜向下方的褐色細長毛。单叶互生，无托叶，有叶柄，长1—4厘米，密被褐色絨毛，多扭曲；叶片矩圓形至卵状披針形，长7—15厘米，寬2—5厘米，先端鈍圓或微尖，全緣，基部渾圓，上面綠色，叶脉有褐色毛茸，老时質地稍厚，羽状网脉，三主脉同出于基部，下面密被褐色毛茸，叶脉上尤为密厚。花单生于叶腋，側向开，紫色，在花冠上有黃色小圈，具細花梗，頗纖弱，花被呈喇叭筒状，長約5厘米，基部膨大作球形，中部收縮呈管状，略弯曲，子房下位。蒴果，种子多數。

采制：挖掘地下根部，洗净泥沙，切成10—15厘米大小的圓柱形段块，如为粗大的根，直径在5厘米以上者，再纵剖为二，用清水浸一天，捞起后，用硫磺熏，熏至透心，晒至足干，如遇天雨，可用炭火烘干。

生药形状：本品呈圓柱形，常扭曲，长短不等，通常长約15厘米，直径2—5厘米，比較粗的可纵切成两半；外面灰棕色，栓皮很厚，約3—5毫米，粗糙，常見外层已被刮除。老根質地較松，外面具纵皺紋，有凹陷的輪綫痕及裂隙，嫩根的表面类白色，光滑，具粉質。本品坚硬不易折断，破折面皮部厚約2—5毫米，占半径的 $1/5$ ，木質部寬广，維管束灰棕色，辐射状排列，自中心射至皮部周边，薄壁組織部分呈粉質；老根粉質較少，品質略逊。

性味：味苦涩，性寒无毒。

效用：利尿，治风湿、水肿和脚气。

剂量：一日量2—5錢。

禁忌：无湿热，血虛筋寒者忌用。

鑑別：另有防己科植物木防己 *Cocculus trilobus* (Thunb.) DC. 与本品为不同科的同名異物品。从原植物的形态觀察，較易鑑別。



图9：广防己 *Aristolochia fangchi* Wu sp. nov. in Herb.
1.枝叶 2.根 3.生药

百 部

来源：本品系百部科 (Stemonaceae) 植物对叶百部 *Stemona tuberosa* Lour. 的干燥块根。

产地：我区各地均有大量野生。

植物形态：多年生攀援草本，高約 2—4 米，全体平滑无毛。地下有宿根，肉質，紡錘狀，長 15—30 厘米，數個至數十個簇生。莖呈纏繞性狀，常借他物而上升，下部圓柱形，表面平滑，有縱向淺槽，並常作旋轉狀。葉對生，長卵圓形，全緣或微波狀，葉基淺心脏形，先端漸尖，葉柄纖狀，長 4—6 厘米。花柄腋生，長約 6 厘米，頂端分生一至三朵花，黃綠色，具有紫色脈紋。果實蒴果，倒卵圓形而扁，長約 4 厘米，熟時開裂，內有種子十余粒。

采制：于二至三月間，采挖块根，洗净晒干。亦可将块根置沸水中稍浸，再取出晒干，經過浸晒的生药，質地較軟。

生药形状：块根經加工后，多单独分离，亦有数条至十余条簇生于一小根茎上。根茎長約 2—3 厘米，徑 5—10 毫米，呈灰棕色，表面微皺，內部中空。块根多呈皺縮的條形或紡錘形，長 10—25 厘米，寬 5—20 毫米，表面淡黃色，有縱向皺紋，並常扭曲，折斷面平坦，略呈角質狀，邊緣不規則，內部微顯棕黃色。

性味：味甘苦，性微溫无毒。

效用：溫肺，下氣，止咳。治肺癆咳嗽。近有用其制剂“百部糖漿”治療百日咳者。外用為有效的灭虱剂。并可灭杀蠅、蛆、孑孓及农业害虫。

剂量：內服一日量 1—3 錢。

禁忌：脾胃虛弱，大便泄泻者忌用。

鑑別：市售品有将“小百部” *Asparagus officinalis* L. 的块根称作百部者。（詳見本書 34 頁）



图10: 对叶百部 *Stemonia tuberosa* Lour.

1.花枝 2.去花被后, 示雄蕊和附属物 3.带宿萼的果实 4.种子 5.根

小 百 部

别名：山文竹。

来源：本品系百合科 (Liliaceae) 植物小百部 *Asparagus officinalis* L. 的干燥块根。

产地：全区各地均产。

植物形态：多年生藤本，地下根呈纺锤状，肉质，常数个或数十个簇生于茎基。茎细长，坚硬，平滑，绿色，常弯曲缠绕，粗3—8毫米，或更粗。叶变为鳞片，极小，纸质，淡黄色，叶状枝成束，丝状圆柱形，长6—15毫米。花两性，具柄，一至四朵生于叶状枝的腋内，钟形，花被六片，黄绿色；雄蕊六枚，药线形，向内，二室，纵裂，背部着生于花丝的顶端；雌蕊一枚，子房卵圆形，三室。浆果，球形，熟时黑色，长约5毫米。

采制：通常于二至三月间，采挖生长二、三年的地下块根，洗净晒干。亦可将块根放在沸水中稍浸，取出晒干，如此易于干燥。

生药形状：块根通常数个或数十个成簇，亦有单个散在的，呈长圆柱形，长10—25厘米，径约4毫米，外表黄白色或土黄色，皱缩深，有不规则沟槽，质地柔韧，断面肉质，淡黄白色，中柱椭圆形，色黄。

性味：味苦，微辛，性微温有小毒。

效用：本品与“百部”同效用。

剂量：一日量1—3钱。

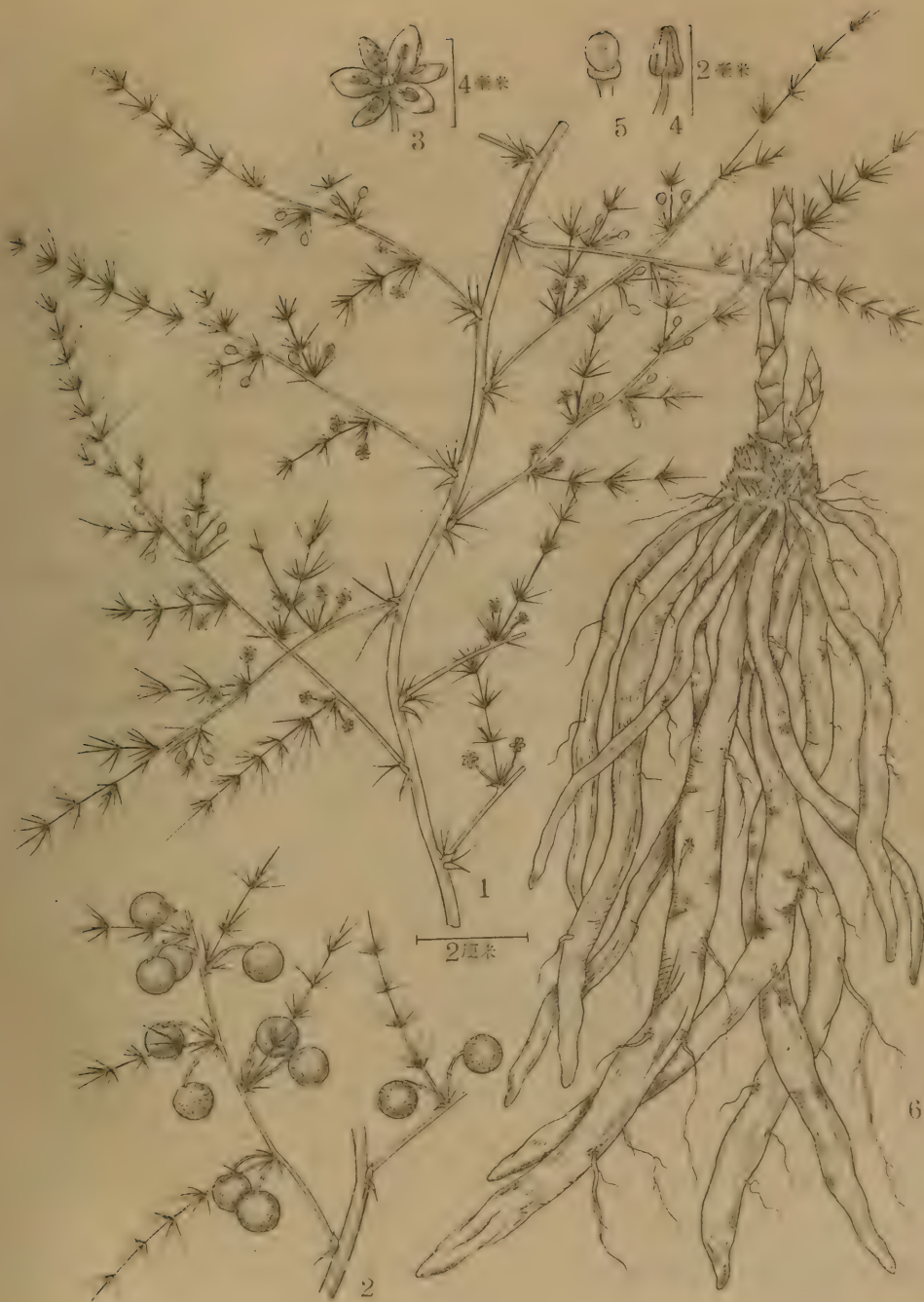


图11: 小百部 *Asparagus officinalis* L.

1.花枝 2.果枝 3.花 4.雄蕊 5.雌蕊 6.根

大 戟

別名：紅芽大戟，紅參，土人參。

來源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物大戟 *Knoxia corymbosa* Will. 的干燥根。

产地：邕寧、上思、石龙、隆安、扶綏、百色、平乐、永福、田阳、昭平、恭城、賀县及柳州等县、市有大量分布。年产量約二千担。

植物形态：多年生直立草本，通常高30—70厘米，全株生白色短毛。地下有短的根状茎，附生圓錐形或紡錘形的块根一至数个，块根长1.5—12厘米，径可达2厘米，有时分叉，表面呈暗紫紅色，內含大量粘液。莖呈四方形或圓柱形，綠色或紫紅色，径3—5毫米，折断时，无白色乳汁流出，节間長3—6厘米，接近地面部分密被黃褐色毛茸。单叶，交互对生，长椭圓形或披針形，先端鈍或短尖，叶片長2—7厘米，寬8—20毫米，全緣，邊緣有短毛，較密生，上面的叶脈間有伏生的灰白色短毛，下面仅在沿叶脈附近有密生的毛茸，叶柄极短或无；托叶成針形，長約4毫米，自基部作二至四裂，着生于莖的两个对側。花頂生，數十朵緊密相聚而成球狀的聚繖花序，花朶极小，長約5毫米，径約2毫米，花柄极短或无；花萼浅四裂，三片小，一片大，內外无毛；花冠管狀，花蕾蓝白色，开放后淡紫紅色，先端四裂，裂片舌狀，先端渾圓，花喉附近密生长毛茸。雄蕊四枚，背着药，与花瓣片互生，着生于冠管上，內藏；子房下位，花柱細長，柱头二裂。

采制：于第三季度采收。将挖回的紅芽大戟洗净泥沙，用沸水燙过，晒干或用炭火烤干，即可供药用。本品很易霉烂，采挖后，要及时干燥。

生药形状：我区市售大戟呈圓錐形或紡錘形，弯曲或略作扭轉，少數有分叉；外表呈暗紫褐色或黃褐色，并有不規則的縱行皺縮和根痕。質地柔韌，斷面不平整，呈棕紅色或紫色，无特殊臭氣，遇水則有大量粘液滲出。

性味：味甘辛，氣惡，嚼之微有刺激麻辣感，性寒有小毒。

效用：除蠱毒水腫，為治泻水要药。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：非氣壯邪实者禁用。

鑑別：本草及其他文献所載的紅芽大戟，均为大戟科植物 *Euphorbia pekinensis* Rupr. 的根，多出产于江苏、浙江一带，本区也有分布。从外觀上區別，紅芽大戟質地坚硬，外表呈灰棕色至黑棕色，味苦。本品則不具这些特征。（詳見本書38頁）



图12: 大戟 *Knoxia corymbosa* Will.

1.植物全形 2.花 3.剖开的花 4.生药

紅芽大戟

別名：大戟

來源：本品系大戟科(Euphorbiaceae)植物紅芽大戟 *Euphorbia pekinensis* Rupr. 的干燥根。

產地：博白、北流、昭平等县，柳州、百色两专区均有野生。

植物形态：多年生直立草本，地下具圓錐形根，初春頂端萌发紅芽而抽茎，故有“紅芽大戟”之称。茎直立，高40—90厘米，初为淡紅色，后变綠色，下部稍木化，上部常分枝，全体披白色短小柔毛，幼茎尤为显著，折斷枝叶时，有白色乳汁流出。单叶互生，长椭圆形或近于披針形，长2—5厘米，寬8—15毫米，先端尖，全緣，基部稍狭，几近无柄，上面深綠色，平滑无毛，下面灰綠色，柔毛散生，主脉明显而在下面凸起；茎頂端五叶輪生而平展，其叶較下部闊大，五叶上歧出五枝，每枝再分三至四小枝，基部着生三片卵圓形叶一对，愈往上則叶形愈小。各小枝頂端着生黃綠色小花，花单性，雌花、雄花皆无花被，同生于筒状总苞中，总苞萼状，頂端四浅裂，裂片向內弯卷，內有腎形腺体四个，雄花多枚；每花仅由一雄蕊組成，通常有三至四枚雄蕊伸出腺体之上，花絲为細圓柱形，有节，頂端分叉成二药；总苞中央有雌花一枚，仅由一个雌蕊組成，伸出总苞而下垂，子房三角状卵圓形，外面有疣状突起，三室，每室有胚珠一粒，花柱三，頂端二歧。果实蒴果，呈三角形，表面有疣状突起散生，嫩时綠色，熟时变灰白色而开裂。

采制：挖取地下根，洗淨泥沙，剪除枝須，晒干即得。

生药形状：本品呈不規則的圓柱状或棒状，少有分枝，长8—14厘米，亦有长达30厘米的，直径一般可至15毫米。根的头部粗大，常附有多数残存的茎基，其上节痕明显，在早春采挖的生药，头部有芽。根的外表为灰棕色或黑棕色，往往扭曲，有不規則縱槽紋，質坚脆，折断面纖維性，淡棕色。

性味：味苦辛，性寒有毒。

效用：为泻下利尿药，治全身水肿、血吸虫病和腹水等症。

剂量：一日量1—2錢。

禁忌：非气壮邪实者禁用。

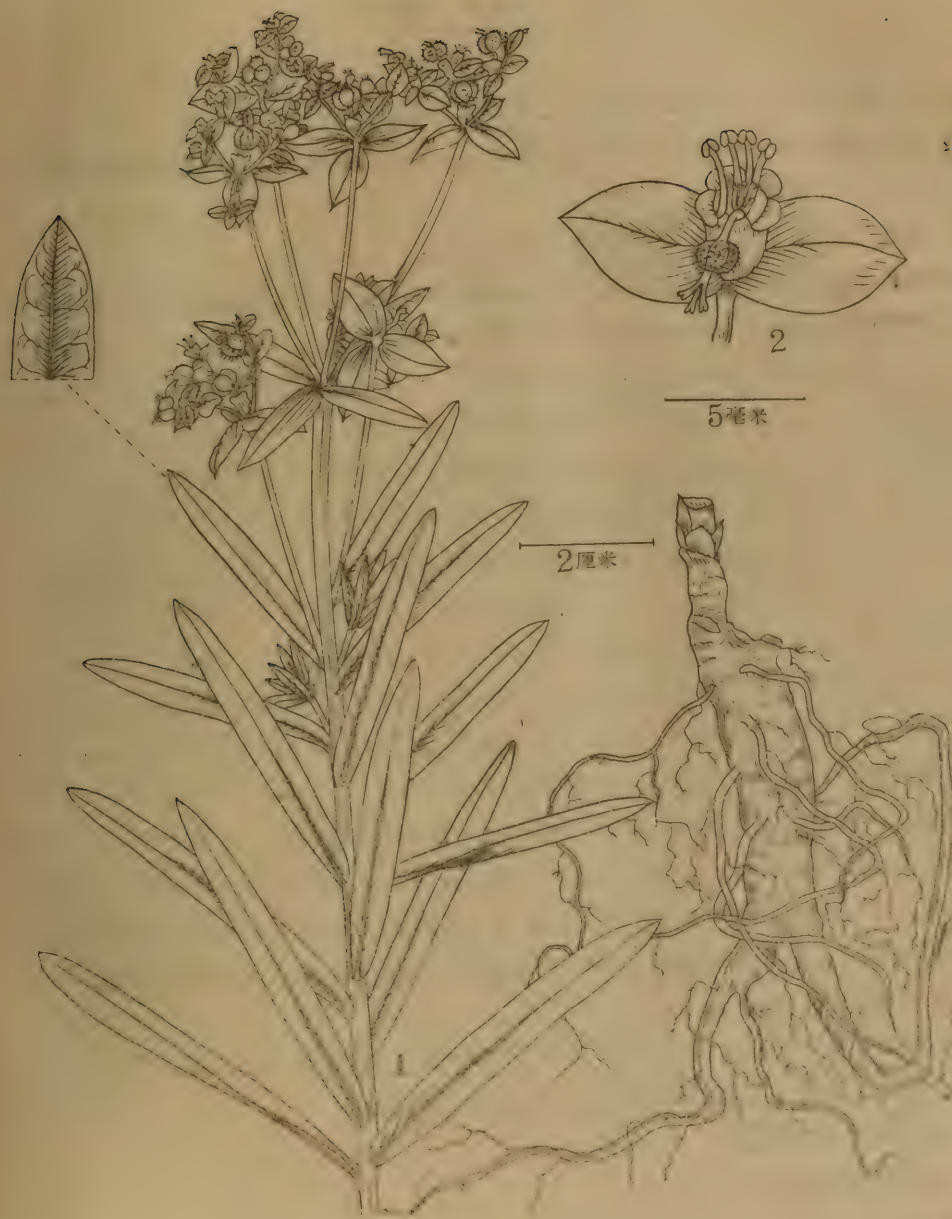


图13: 红芽大戟 *Euphorbia pekinensis* Rupr.

1.花枝 2.单花, 示雄蕊, 雄蕊及雌蕊(外包两苞片) 3.根

何 首 烏

別名：首烏，地精，紅內消，疮帶，九貞藤，赤葛，馬肝石，夜交藤。

來源：本品系蓼科 (polygonaceae) 植物何首烏 *polygonum multiflorum* Thunb. 的干燥块根和地上部分。

产地：全区各地均有野生。根年收購量約二千担。

植物形态：多年生蔓草，地下有块根。莖纏繞，有节，上部較柔軟，基部木質化，表面平滑无毛，一侧往往帶淡紫紅色。单叶互生，无毛，卵状心形，先端漸尖，基部心形，全緣，长3—7厘米，寬2.5—4.5厘米，上面深綠色，下面灰綠色或帶淡紫色，羽状网脉，两面突出，上面呈紫紅色，沿叶脉分布有紫紅色瘤状突起；叶柄长1—2.5厘米，基部常扭曲，下面綠色，腹面紫紅色，中央有浅纵沟，沿沟边缘亦密布紫紅色小突起；叶鞘膜質，褐棕色，抱莖，先端平截。圓錐花序頂生或腋生，苞片卵状披針形，膜質，每一苞片內生一至数朵白花；花两性，花被五裂，裂片呈花瓣状，外面三枚裂片的背面有翅；雄蕊八枚，花絲基部扩大；子房呈三角形，花柱极短，三枚，柱头略向外傾垂；花柄具关节。瘦果包于宿存膨大的花被内，卵形，具三稜，黑色而有光泽。花期八至十月。果期九至十二月。

采制：夏季割取地上部分，晒干即成“夜交藤”。块根多在秋冬时挖掘，洗去泥沙，按大小分类，放入焙炉内，慢火焙烤（急火則中空身輕，影响品質），經五至六天后，揭开炉盖，逐个翻动，阴干再烤，至干透为止。商品称“何首烏”。

生药形状：块根呈紡錘状或不規則的块状，略弯曲，表面黑褐色，有高低不平的纵向隆起，或皺縮具有不規則的皺紋，一端偶附残留的根茎，另一端有細根折断的疤痕。質坚硬結实，难以折断。橫切面稍带光泽，呈浅棕紅色，中央部分有正常的維管束組織，形成层色稍深，四周的皮部环列有大小不等的維管束，有时在維管束組織中散布着細小的裂隙。

性味：味苦甘，涩，性溫无毒。

效用：根补肝腎，斂精氣，壯筋骨，养血氣，烏須发。治血虛发白、腰膝疼痛、阳痿、梦遺、滑精、痔瘻、血崩、阳虛久疟等症。地上部分治失眠。

剂量：根一日量3—5錢。

禁忌：外感风寒者忌用。

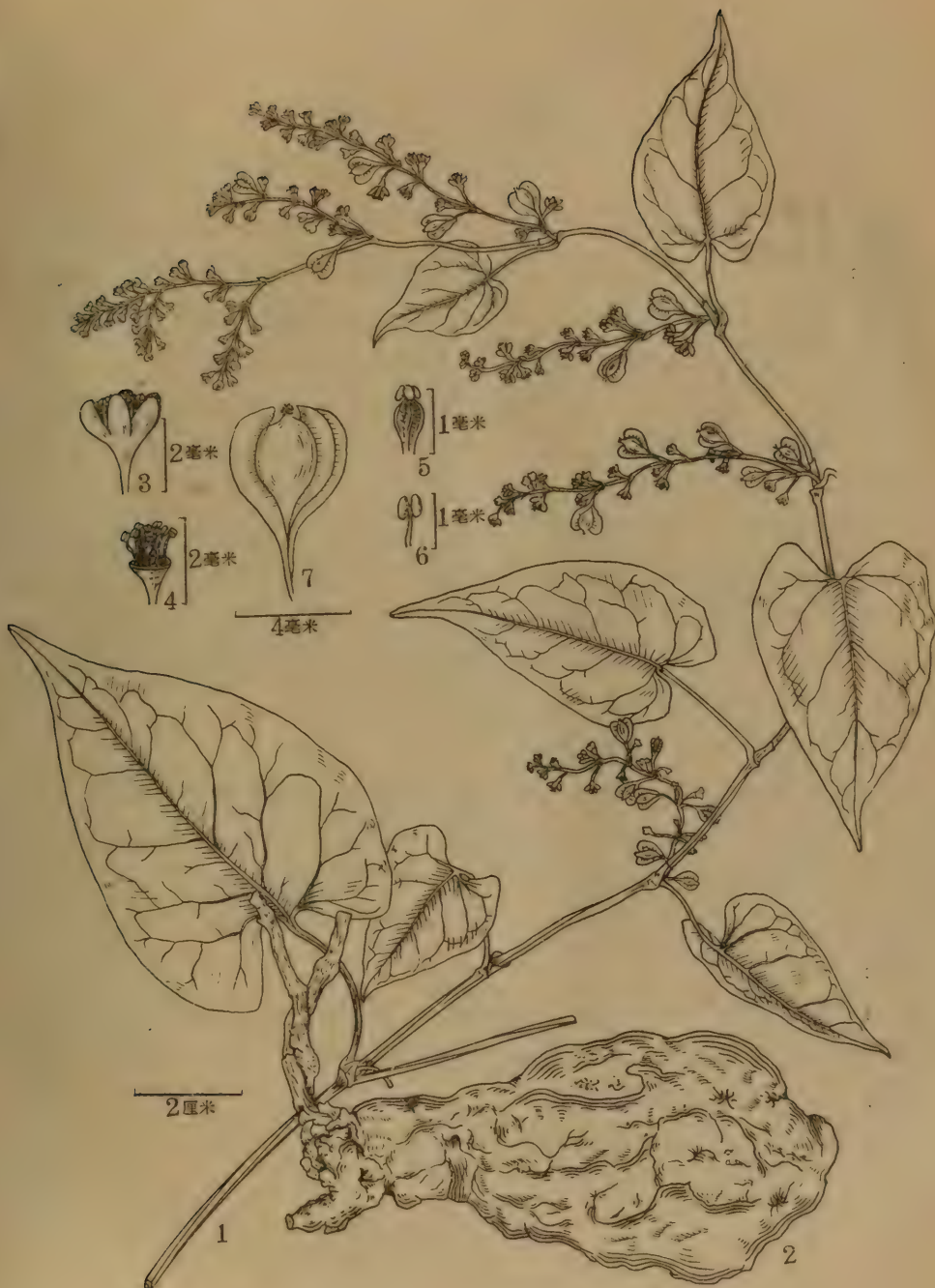


图14: 何首烏 *Polygonum multiflorum* Thunb.
 1.花果枝 2.根 3.花 4.花去花被, 示雌雄蕊 5.雌蕊
 6.雄蕊 7.瘦果, 外包有宿存膨大的花被

苦 参

别名：野槐，苦骨，地槐。

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物苦参 *Sophora flavescens* Ait. 的干燥根。

产地：田东、全州、平乐、永福、资源、昭平、恭城、宾阳、柳州、平南、桂平、横县、临桂、容县、贵县、凌乐、富钟等地有产。年收購量約三百担。

植物形态：落叶灌木，高1—3米，幼枝綠色，无毛。叶互生，奇数羽状复叶，小叶十五至二十三枚，长椭圆形，先端急尖，具細尖，基部圓鈍，全緣，主脉略突出于下面，側脉不显，上面深綠色，下面綠色且被細短毛，长1—5厘米，寬5—15毫米；小叶柄短，被細毛。总状花序长15—18厘米，生于枝頂，花序柄被短毛；花两性，花萼鐘状，偏斜，被短柔毛，先端五齿裂，基部有十条短纵稜；花冠淡黃色，蝶形，旗瓣矩圆形，先端向外反曲，龙骨瓣与翼瓣几近等大；雄蕊十枚，基部連合，花絲被細毛，基部略扁；子房上位，細长，具柄，表面密被細毛，花柱纤細，內弯，柱头圓形。莢果长形，唸珠状，先端有喙，成熟时不开裂。种子近球形，黑色。花期三至四月。果期十至十一月。

采制：秋季挖掘根部，洗淨，干燥即得。

生药形状：根呈圓柱形，有分枝，表面黃褐色，有明显的粗纵紋，木栓层常呈片状剥落，頂端較粗，末端細长，折断面不平，呈黃白色，帶纖維性。橫切面木栓层极薄，深棕色，往往剥落不見，皮层黃白色，厚度約为木部的 $\frac{1}{3}$ ，形成层明显，連成环状，木質部黃灰色，射线不清楚。

性味：味苦，性寒有小毒。

效用：清火，解毒，去湿，杀虫。治热毒赤痢、水肿、便血、血痔、咽喉肿痛、肝肿。外用治皮肤疮疖、大风癩疾、肿瘍、湿疹及阴蝕等症。

剂量：一日量1.5—5錢。

禁忌：虛弱者慎用，勿与藜蘆同用。



图15: 苦参 *Sophora flavescens* Ait.

- 1.花枝
- 2.根
- 3.花剖开, 示旗瓣、翼瓣及龙骨瓣
- 4.花去花萼及花瓣, 示雌、雄蕊
- 5.生药

仙茅

別名：独脚仙茅，盘龙草，黃茅參，独茅根，独脚黃茅。

來源：本品系石蒜科 (Amaryllidaceae) 植物仙茅 *Curculigo orchioides* Gaertn. 的干燥根和根茎。

产地：全区各地均产。年收購量二百担左右。

植物形态：多年生草本。地下根莖呈圓柱狀，肉質，直立，表面棕黑色，有环节，根呈細長圓錐形，肉質，基部細長，具多數須狀支根，根生于根莖上部的单生，較小；生于根莖下端的較大，數個簇生。葉數枚丛生于根莖頂端，狹披針形，有柄，有時柄擴張呈鞘狀，具數條粗縱脈，長15—30厘米，寬8—10毫米，兩端銳尖，上下面被稀疏的長柔毛。花莖短，包藏于葉鞘內，扁平；花兩性，黃色，排成疏散的穗狀花序，花柄極短或几無；苞片一枚，披針形，膜質，外面被少數柔毛；花被管于子房頂長，長2—3.5厘米，表面密被倒生長柔毛，花被裂片六枚，二輪，裂片矩圓形，具數條縱脈紋，外面被柔毛；雄蕊六枚，着生于花被管口且與裂片對生，花絲短，柱頭黃色；子房下位，包藏于苞片內，三室，胚珠多數，花柱短，柱頭三裂，直立。蒴果肉質，矩圓形，不開裂。種子黑色，近球形。花期四月。

采制：夏秋間挖取地下部分，洗淨，剪去須根，晒干或烘干即得。

生药形状：干燥的根莖呈圓柱形，長7—10厘米，直徑4—6毫米，略彎，表面暗褐色，具不規則皺紋，頂端有少數殘留的膜質葉基，基部有突出的根端，有時下陷而成圓形的疤痕，表面根痕亦清楚可見。根比根莖小，呈長紡錘形，先端表面密具環紋。根莖和根質脆，易折斷，斷面較平，褐黃色，略呈顆粒狀。

性味：味辛，性溫有小毒。

效用：補火散寒，除痺暖精，溫胃消食。治腰、膝、心腹冷痛及陽痿失溺。民間用治療瘡、白瘻及瘻管。

剂量：一日量1—3錢。

禁忌：陰虛內熱者忌用。



图16: 仙茅 *Curculigo orchoides* Gaertn.

1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊, 示柱头 4.根及根茎

白 薤

別名：百蕩草。

來源：本品系蘿摩科 (Asclepiadaceae) 植物白蕡 *Cynanchum atratum* Bunge 的干燥根及根莖。

產地：柳州專區、全州、邕寧、隆林、田東等縣有產。

植物形態：多年生直立草本，高約40厘米，不分枝，全體密被灰白色柔毛。眾多的須狀根自根莖上叢生，黃白色，長約16厘米，徑1—2毫米。莖圓柱形，徑3—4毫米，中空，接近地面部淡黃白色或呈淡紫堇色。單葉對生，葉柄長2—8毫米，葉柄上面有一凹槽；葉片廣卵形或卵形，長5—10厘米，寬3—5厘米，葉基近楔形或呈橢圓形，全緣或略帶波狀，先端漸尖或鈍頭，羽狀網脈，上面綠色，下面白綠色，葉脈較突出，沿葉脈附近的短柔毛最多。花四、五朵或更多的簇生于莖頂葉腋間，花萼綠色，深五裂，裂片披針形，長約2毫米，寬約1毫米，外面被灰白色細柔毛，裂片與花冠裂片互生；花冠黑紫色，徑約10毫米，深五裂，裂片矩圓形，先端鈍，平展，作五角星狀；副冠五枚，上部離生，呈半圓形或腎形，黑紫色，圍繞于合生雄蕊頂端的圓盤面，下部與合生雄蕊相連；雄蕊五枚，着生于花冠的基部，花絲相連呈管狀，將雌蕊包圍，先端有白色呈半圓形的薄膜復蓋柱頭面，藥有二室，每室各有一枚黃色卵形的花粉塊，鄰接二藥的各室中的一花粉塊，以一紅色載粉塊器的二臂相連；雌蕊一枚，子房上位，為二分離心皮所組成，近花柱四周有短柔毛，柱頭位于合生雄蕊頂端的圓盤面下。蓇葖果，角狀，成熟時一側開裂，內含多數種子。

采制：夏秋兩季采收。將采回的白蕡，剪去地上部分，用水洗去泥沙，晒干或烘干均可。

生藥形狀：市售白蕡除根莖及叢生在上面的眾多須狀根外，通常帶有長約3厘米的殘莖。殘莖圓柱形，灰白色或略帶紫堇色，有微細皺紋，中空，表皮富纖維質。根莖橫走，灰褐色或棕黃色，常留老莖的殘基痕迹而呈節結狀隆起。須狀根呈淺灰黃色，少數為灰棕色，多已折斷不完整，徑約1—2毫米，表面平滑，質脆，折斷面平坦，黃白色，中柱顏色稍淡。

性味：味辛微甜，性平。

效用：除虛熱，利小便。治骨蒸、四肢浮腫、淋痛、肺熱、咳嗽等症。多服可致嘔吐。

劑量：一日量1.5—3錢。

禁忌：凡血分無熱及中寒便滑，陽氣外越者禁用。

鑑別：我區柳州等地常將菊科白眉（詳見本書352頁）*Gerbera piloselloides* Cass. 與本品混用，但兩者甚易區別。也有將本品誤作“白前”用者，使用時須注意鑑別。

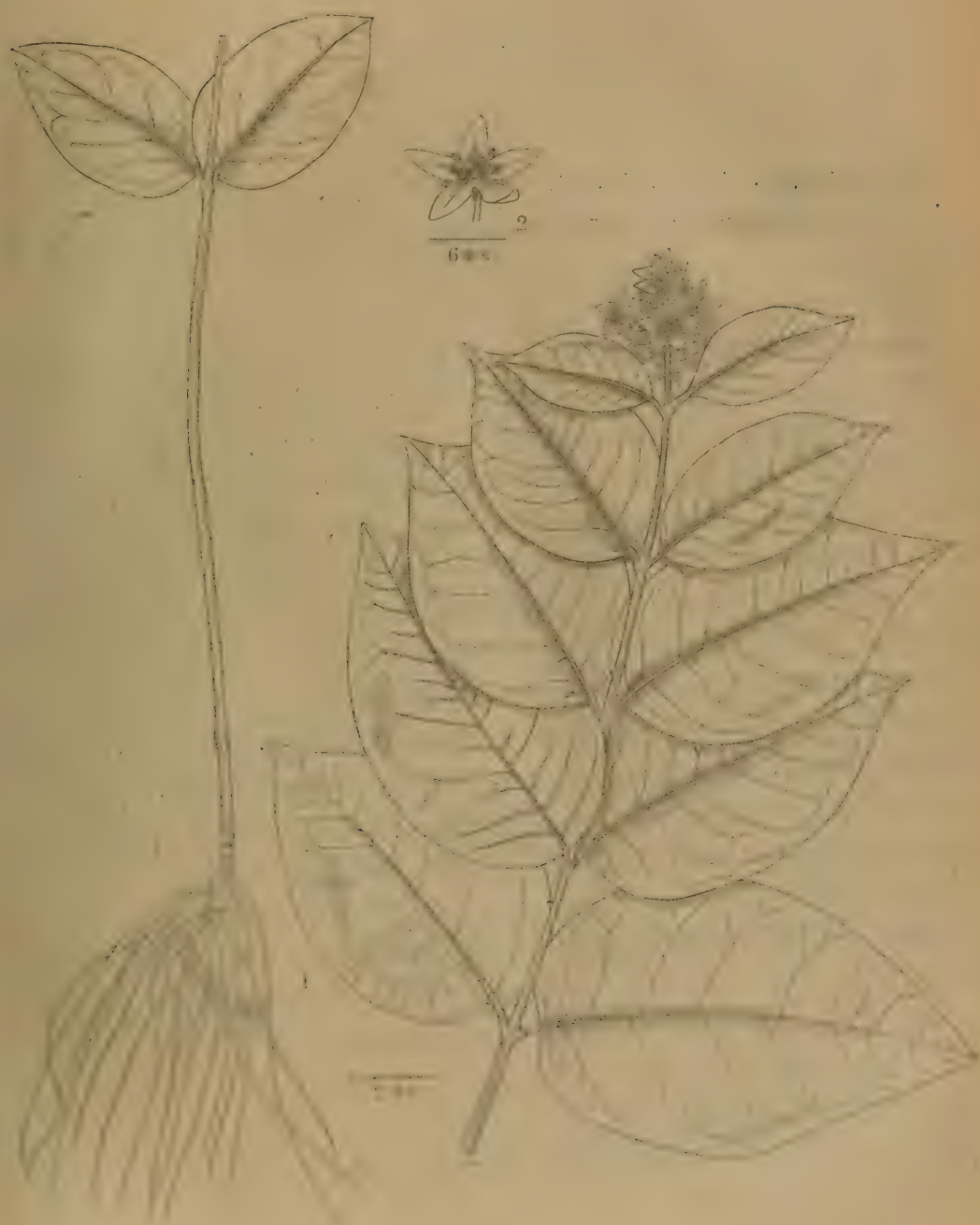


图17. 白桔 *Cyananchum atratum* Bunge
1. 植物全形 2. 花

白 蔷

别名：见肿消，七角莲，铁老鼠，母鸡带仔，上竹龙，旱黄鉗，老鼠瓜薯。

来源：本品系葡萄科 (Vitaceae) 植物白蔷 *Ampelopsis japonica* (Thunb.) Mak. 的干燥根。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：攀援藤本，小枝带紫色，平滑无毛，老枝分布有点状皮孔。叶为掌状复叶，小叶三至五枚，长3.5—8.5厘米，宽1.5—3.2厘米，两侧的小叶通常不分裂，中央的小叶多羽状分裂，裂片椭圆形或卵形，两端渐尖，边缘有少数粗锯齿，具短细缘毛，叶轴具闊翅，羽状网脉，主脉基部两面突出；总叶柄背面圆形，腹面平坦，长2.5—3.5厘米。聚繖花序与叶对生，花序柄细长，作纏繞状，表面带紫色；花小，两性，黄綠色；花萼四至五浅裂，裂片膜质，呈钝齿状，花瓣五枚，平展，呈三角形，边缘内卷，先端短尖；花盘杯状，边缘具钝齿；雄蕊五枚，花丝短，与花瓣对生；雌蕊一枚，子房二室，花柱短，柱头头状。浆果扁球形，蓝色。种子表面光滑。花期三至六月。果期五至八月。

采制：夏季挖掘根部，洗去泥沙，晒干或烘干即得。

生药形态：根呈圆柱形，弯曲而稍扭振，有时膨大呈圆锥状，表面淡棕色，有疣状突起，具不规则的粗皱纹，皮部往往破裂；质稍硬，折断面外部棕色，内部白色，粉质。

性味：味苦，性寒无毒。

效用：泻火散结，止痛，消肿。治疗疮、痈肿、湯火灼伤。

剂量：一日量1.5—3钱。

禁忌：脾胃虚寒，痈疮已溃及无实火热毒者均不宜用。



图18: 白蔹 *Ampelopsis japonica* (Thunb.) Mak.
1.植物全形 2.花頂面觀 3.花側面觀

黃常山

別名：鷄骨常山，正常山，蜀漆。

來源：本品系虎耳草科 (*Saxifragaceae*) 植物黃常山 *Dichroa febrifuga* Lour. 的干燥根。

产地：桂林、馬山、大新、崇左、邕寧、武鳴、凌樂等地均有野生。

植物形态：常綠灌木，高1—2米，莖圓柱形，灰黃色，嫩枝綠色，着白色短毛，有節。單葉對生，披針形或倒卵狀披針形，長6—20厘米，寬2.5—7厘米，先端長尖，邊緣有細鋸齒，基部漸窄入葉柄，上面深綠色，粗糙，疏被白色短毛，下面淡綠色，光亮，主脈及側脈上密生白色短毛，主脈顯著，下面突出，側脈五至七對，至邊緣連合，葉柄長1—4厘米。初夏枝頂或上部葉腋生淡藍色小花，繖房花序；花柄長5—8毫米，密被貼伏的淡黃色刺毛，花瓣線形，早落；花萼筒狀，邊緣五至六齒，筒外密被黃褐色短毛，長約2毫米，齒長不及1毫米，三角形；花瓣五至六枚，但以六枚花瓣的居多，展開後花瓣向下反卷，廣披針形，早落，長約6毫米，先端圓尖，基部截切；雄蕊十枚或更多，着生在花瓣的基部，花開時裸露於外，花藥長圓筒形，稍短於花絲，內向；雌蕊一枚，子房上位，花柱五枚，柱頭頭狀。果實為漿果，藍色，徑約6毫米。喜生於海拔1,000—2,500米的陰涼濕潤地帶。

采制：秋季採挖生長三至五年的根部，洗淨泥沙，晒干即可。葉子晒干後，市上稱“蜀漆”，亦供藥用。

生藥形狀：本品主根多呈圓柱狀，微彎曲，多分枝，細根常不規則扭曲，長8—20厘米或更長，粗者可達3厘米，根表面黃棕色或暗棕色，皮部有時脫落呈黃色。

性味：味苦，性寒有小毒。

效用：本品為抗疟藥，對間日疟、三日疟及惡性疟均有效，惟有嘔吐的副作用，可與鎮吐劑配伍。葉亦可作抗疟藥。

劑量：一日量1.5—3錢。

鑑別：民間有將山矾科植物華山矾 *Symplocos chinensis* (Lour.) Druce 稱為常山或土常山。（詳見本書52頁）



图19: 黄常山 *Dichroa febrifuga* Lour.

1.花枝 2.部分茎及根 3.花 4.花萼及雄蕊

土 常 山

别名：白花丹，华山矾，华灰木，山牛特木，地黄木，水泡木，个吓舍，牛曲线，狗屎木，顿地王，糯米树，止血树。

来源：本品系山矾科 (*Symplocaceae*) 植物华山矾 *Symplocos chinensis* (Lour.) Druce 的干燥根。

产地：全区各地均有大量野生。

植物形态：落叶灌木，嫩枝被白色柔毛，高达2米。单叶互生，长圆形、广圆形或倒卵形，先端短尖，基部阔楔形，边缘有细锯齿，齿端具细尖，上面绿色，被短细毛，下面淡绿色，密被白色长柔毛，叶脉下面突出，被锈色柔毛，长4.5—7厘米，宽3—5厘米，具短柄。圆锥花序顶生或腋生，花两性，白色；萼管密被白色柔毛，先端五裂，裂片阔三角形，被红色柔毛；花冠五至六深裂，裂片卵圆形；雄蕊多数，聚成五束，与花冠裂片互生，每束有雄蕊十余枚，着生于花冠基部，花丝基部略扁，花药黄色；子房下位，二室，每室有四粒胚珠，花柱单一，柱头绿色，二浅裂。果为核果状，球形，顶端有宿萼，果皮蓝黑色，被短毛。种子一粒，有胚乳。花期三至六月。果期七至九月。

采制：全年均可采挖，将根挖起后，洗净泥沙，切成薄片，晒干或烘干即得。

生药形状：根呈圆柱形，直或弯曲，表面具瘤状隆起，有不规则的纵裂，有时有小的支根痕，栓皮棕黄色，常呈片状剥落。质坚硬，难以折断；横切面近圆形，皮部外侧棕黄色，内侧淡黄色，形成层清楚，木部灰白色至淡黄色，射线纤细，不显著，有环状的年轮。

性味：味微苦，性平有小毒。

效用：南宁地区用代鸡骨常山治疟。民间将叶、果干燥后，研成粉末治烂疮。

剂量：一日量2—3钱。



图20: 华山矾 *Symplocos chinensis* (Lour.) Druce

1.花枝 2.果枝 3.花 4.根

牛 膝

别名：淮牛膝。

来源：本品系苋科 (Amaranthaceae) 植物牛膝 *Achyranthes bidentata* Blume 的干燥根及根茎。

产地：南宁、田东、凌乐、德保、平果、桂林、龙胜、永福、资源、恭城、平乐、柳州、柳城、宜山、上林等地已有栽培。

植物形态：多年生直立草本，高近1米。茎直立，有条纹，具稜角或方形，有细直毛，暗绿色，稍带紫红色，具节，粗大，明显。叶对生，椭圆形或披针形，长8—15厘米，宽3—6厘米，先端渐尖，基部楔形，全缘，两面有细刚毛，沿叶脉处较密，主脉及侧生羽脉两面微突，上面深绿色，下面较淡；叶柄长5—20毫米，紫红色，有细直毛。穗状花序腋生及顶生，顶生者常三穗同生，居间者较长，长约15厘米，花密生，皆下折贴近花梗，呈细圆筒状，直径约5毫米，花梗及花序柄均密生白绒毛；萼片膜质有刺头，广披针形，长约2毫米，刺约为苞片的 $\frac{1}{3}$ 长，苞及小苞均无毛；花绿色，有光泽，长4—5毫米，花被五枚，直立无毛，有光泽，边缘膜质，干燥，披针形，长约2毫米，基部愈合；雌蕊长3.5毫米，子房圆筒形，长2毫米，柱头细圆。囊果长方状，果皮薄，内含一粒种子。

采制：秋末挖掘地下根，洗净泥沙，阴干，修去残茎及细须，然后用水喷润，用手揉搓，再用硫磺熏过即得。

生药形状：本品呈圆柱形杆状，长约30厘米，径3—6毫米，上部往往带有根茎，其上留有地上茎的残茎，径约1厘米；根底部较细，径约3毫米，全体有明显纵皱纹，并有扭曲，其上并有侧根及细根的疤痕残痕。干燥品质地坚硬，容易折断；断面平坦，边缘暗褐色轮圈，是为皮部，约占断面的 $\frac{1}{4}$ ，其内为类圆形乃至椭圆形，木部棕黄色。受潮的药材，较柔韧，不易折断。

本品遇湿变软发霉，影响色泽，断面处易招霉黑，故需保藏在密闭的容器内，或置通风阴凉处。

性味：味甘，微酸，性平无毒。

效用：补肝肾，强足膝，散瘀，通经，利尿。治腰膝酸软、关节疼痛、经闭、乳少、淋疾及跌打损伤。

剂量：一日量2—4钱。

禁忌：孕妇忌用。



图21: 牛膝 *Achyranthes bidentata* Blume

1.花枝 2.根 3.花及侧生苞及小苞 4.剥除花被后, 示雄蕊和雌蕊

烏 藥

別名：白翼柴，吊樟，矮樟，旁其，鈀齒胶，青竹香，杆狗樟。

來源：本品系樟科 (Louraceae) 植物烏藥 *Lindera strychnifolia* Vill. 的干燥根。

產地：南宁、百色、玉林、梧州、柳州等专区均有野生。年收購量約三千担。

植物形态：常綠灌木或小乔木，幼枝密被锈色柔毛。单叶互生，革質，椭圓形或近圓形，长6—8厘米，寬2.2—4.5厘米，先端尾状漸尖，基部楔形或近圓形，全緣，上面綠色，平滑无毛，下面粉綠色，嫩叶密被锈色柔毛，老叶被稀少的长柔毛，叶脉三条，由基部伸出，略突出于上下两面，側脉纤細，平行分布，叶柄長約1厘米，叶脉、叶柄和叶緣均被锈色柔毛。繖形花序腋生，不具总柄，花单性或两性；总苞片三至四枚，卵圓形，內陷，表面被細毛；花柄長約3毫米，被白色柔毛；花被六枚，淡黃色，椭圓形，表面被少數长柔毛；两性花有雄蕊九枚，排成三輪，最內輪花絲的基部有一对腺体，腺体肉質，腎形，具短柄，花絲被柔毛，花药二室，瓣裂；雌蕊一枚，花柱被柔毛，柱头略膨大，子房球形，表面密被长柔毛，一室，胚珠一粒；雌花具退化的雄蕊，扁平，呈匙形，被柔毛，雌蕊一枚。核果球形，黑色，果柄具灰棕色短毛。花期二至三月。果期十至十一月。

采制：夏季挖掘根部，洗净，阴干或晒干即得。

生药形状：根呈紡錘形或圓柱形，两端圓鈍，有的中部凹陷而呈相連的团块状，大小不一，直径1.5—4厘米，表面凹凸不平，褐黃色，往往栓皮层掉落而現棕黃色，具纵向的浅沟和橫列的裂紋，有时裂紋連成环状，支根痕少數，呈圓形。質坚硬，难以折斷，破碎面黃白色，粉性，帶顆粒状。橫切面近圓形，皮部褐黃色，較窄，木部射綫不清楚，年輪有时可見。

性味：味微辛，气芳香，性溫无毒。

效用：溫中，行气，止痛。治胃寒吐泻，寒疝腹痛等症。

剂量：一日量1—3錢。

禁忌：本品多用，能耗散元气。凡血气衰弱、內脏有热者忌用。

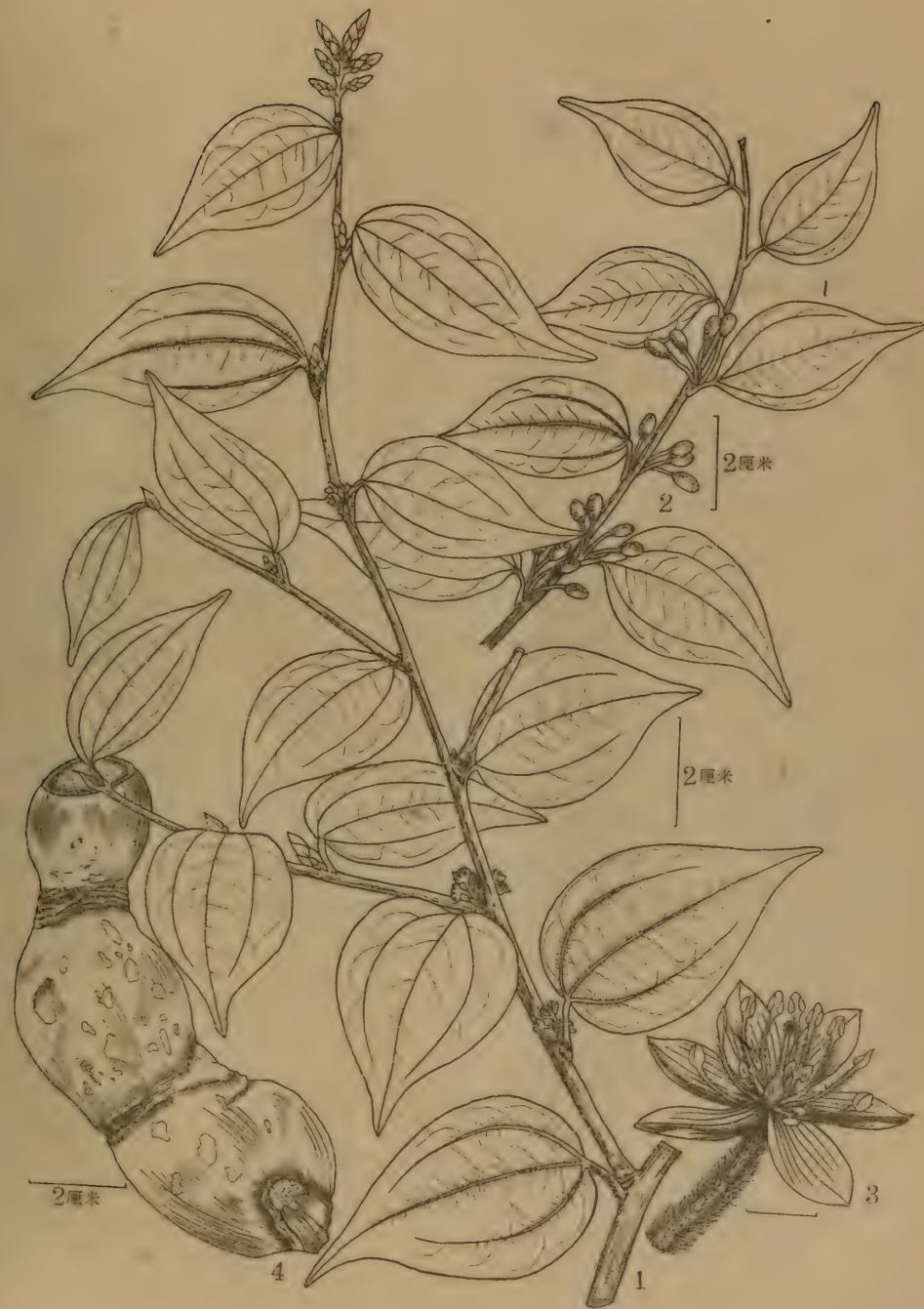


图22: 烏藥 *Lindera strychnifolia* Vill.

1.花枝 2.果枝 3.两性花 4.根

南 沙 参

别名： 奶参，土党参，羊乳。

来源： 本品系桔梗科 (Campanulaceae) 植物羊乳 *Codonopsis lanceolata* Benth. et Hook. 的干燥根。

产地： 全州、桂林、百色、平乐、上林、来宾、德保等地有产。年收購量約三十担。

植物形态： 多年生蔓生草本，根圓錐狀，粗大。莖纖細，多分枝，纏繞，帶綠白色或稍帶紫色，通常在短側枝端具輪生的四叶。叶广披針形或椭圆形，长3.5—6厘米，寬2—3厘米，上面深綠色，下面灰綠色，基部楔形，具短柄，先端尖，全緣，沿邊緣生有短剛毛。花一至二朵頂生或腋生，有短柄，长6—10毫米，萼片五枚，三角形銳尖，长1厘米；花冠鐘形，长2—3厘米，紫褐色，里邊有紫色斑紋；雄蕊五枚，花絲與花藥略等長，长4毫米，花柱短，柱頭呈漏斗狀，三歧。蒴果圓錐形，有宿存萼。種子淡褐色，先端有膜質翼，长4毫米。花期六至七月，果期七至八月。

采制： 春秋两季掘取二至四年生的根，刮去栓皮，或連帶栓皮晒干即得。

生药形状： 本品略呈圓錐形或紡錘形，大小不等，一般長6—12厘米，徑1—3厘米，有時分枝，根的上部較粗，有眾多的橫向皺紋，下面稍細，其上附有細根的殘痕；未去栓皮的外表灰棕色或土黃色，較粗糙，除去栓皮的灰白色或淡黃白色，有深陷而絞曲的縱溝紋，及微細的橫皺紋。質地甚輕，易折斷，斷面粗糙，內部類白色，疏松。

性味： 味甘，性平无毒。

效用： 清熱養肺，鎮咳祛痰。

剂量： 一日量3—8錢。

禁忌： 外感初起，无汗者慎用。

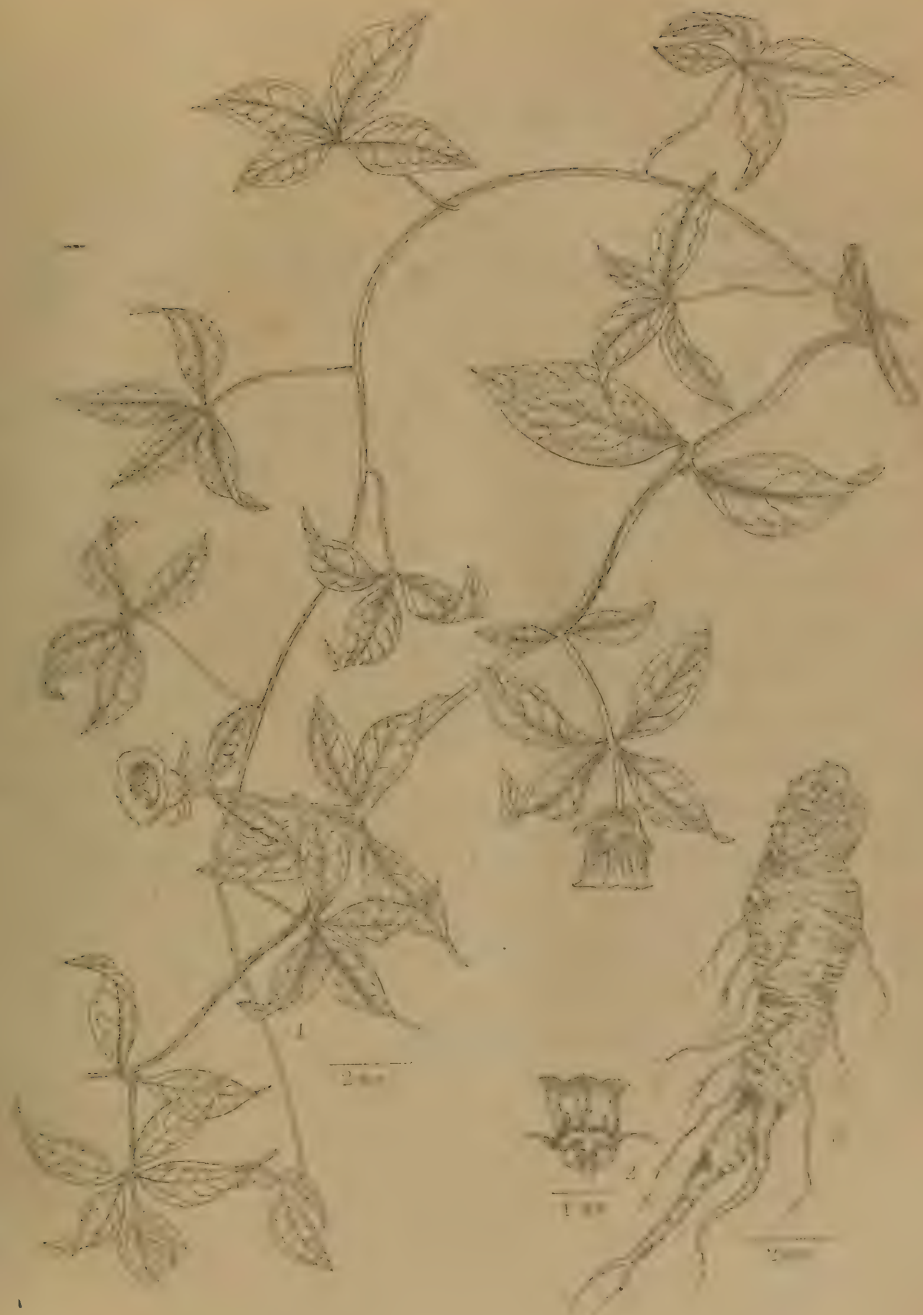


图23: 羊乳 *Codonopsis lanceolata* Benth. et Hook.

1. 茎和花形 2. 花放大, 示雄蕊和花柱 3.4

土 党 参

别名：土人参。

来源：本品系桔梗科(Campanulaceae)植物土党参 *Campanulomoea javanica* Blume 的干燥根。

产地：全区各地均有少量野生。

植物形态：多年生草本，全株光滑无毛，具蒼白色粉霜，有特殊臭氣及乳汁。根肉質，呈圓柱狀或圓錐狀，多二至三分枝，大小因生長年數而不同，外面淡黃色，鮮時光滑，干後具深縱皺。莖纖細蔓生，長約1米。單葉對生，廣卵形乃至心臟形，長2.5—5厘米，闊2—5厘米，葉尖鈍圓，葉基心臟形，葉緣齒裂；葉脈基出三至四條，背面隆起，上面深綠色，下面綠白色，無毛；葉柄長3—5厘米。夏秋間，自葉腋抽出花梗，梗上開一下垂的大鐘狀花；花萼綠色，五枚，長約1.5厘米，廣披針形，或長三角形，先端銳尖，基部較寬，多向外反卷；花冠，外面淡黃綠色，內面青紫色，長2—3厘米，徑約2厘米，五裂片，先端銳尖，向外反卷；雄蕊五枚，花絲分離，着生在子房邊緣；雌蕊一枚，子房膨大，瓶狀，柱頭五裂，頭狀。蒴果，萼宿存，內含多數種子。

采制：通常在秋季挖掘地下根，洗淨，除去支根，晒干即可。

生药形状：本品呈長圓柱狀或呈圓錐形，稍彎曲，長短不定，一般長8—15厘米，徑1—1.5厘米，往往分枝，形若人參，故有“土人參”之稱。表面淡黃色至土黃色，有明顯的縱皺，下部常扭曲。質地柔韌，干燥時易折斷，斷面粗糙，皮部淡黃色，占全部的 $\frac{3}{5}$ ，中柱類白色。

性味：味甘，微苦，性溫無毒。

效用：民間用作潤肺、生津藥。治肺氣虛咳嗽及身體衰弱。

剂量：一日量5—8錢。

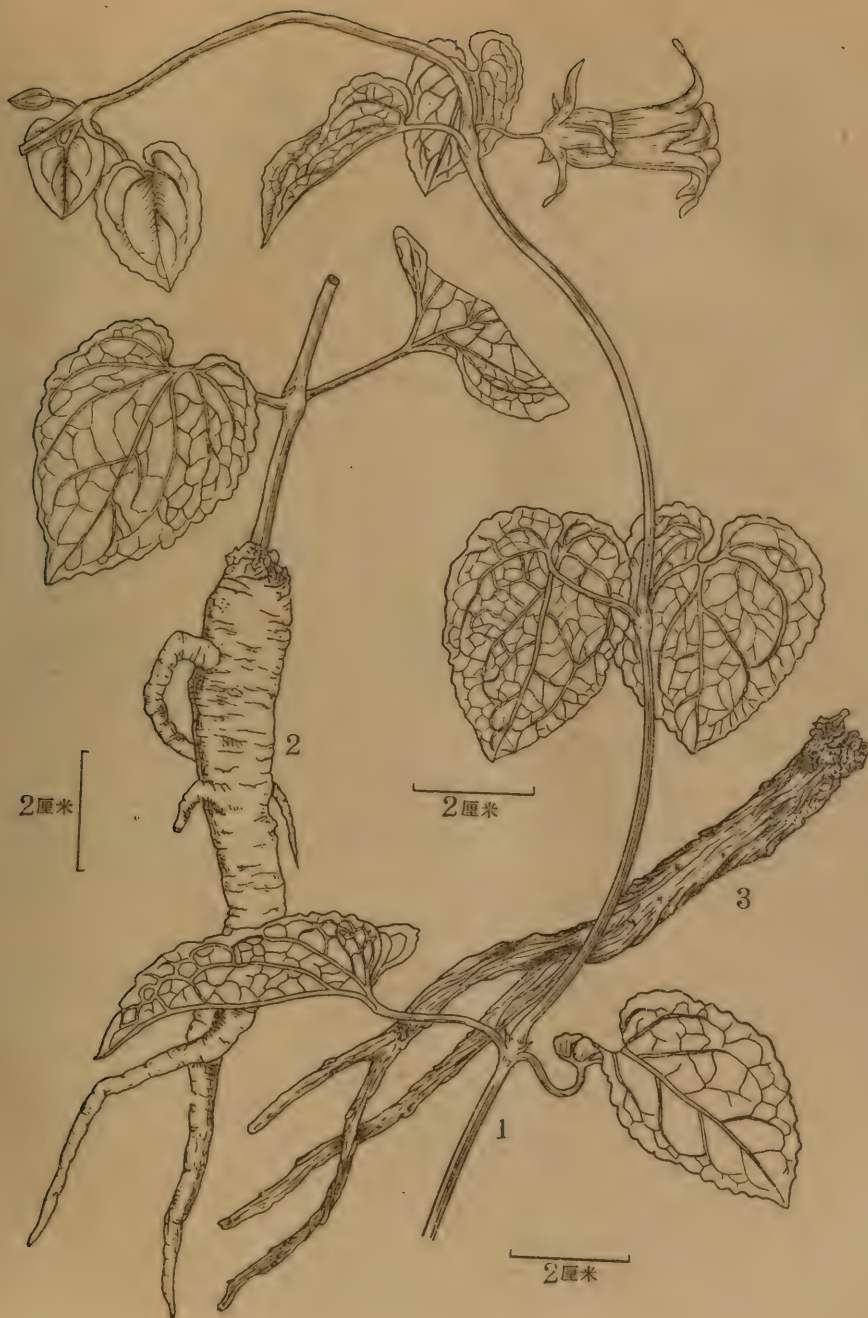


图24: 土党参 *Campanumoea javanica* Blume

1.花枝 2.根 3.生药

土人參

別名：假人參，東洋參，參草，瓦坑頭。

來源：本品系馬齒莧科 (Portulacaceae) 植物土人參 *Talinum crassifolium* Willd. 的根。

產地：全區各地均有野生或家種。

植物形態：一年生直立草本，高30—60厘米，莖圓柱形，下部分枝。葉肉質，互生，倒卵形，或倒卵狀長橢圓形，長3—7厘米，寬1.5—3.5厘米，先端尖或鈍圓，全緣，基部漸次狹長而成葉柄，上面深綠色而光滑，下面淡綠色，具光澤，主脈下凹，側脈五至八對，不甚明顯。三至四月份莖頂分枝成長圓錐狀的花叢，總花柄呈紫綠色或暗綠色；花多數，淡紫色，小形，直徑約5毫米，花柄細長，長1—2厘米；萼二枚，卵圓形，長約1.5毫米，寬約1毫米，先端尖，基部附着；花瓣五枚，橢圓形，長約3.5毫米；雄蕊多為十枚，亦有十一至十三枚者；子房球形，花柱線形，柱頭三深裂。果實蒴果，熟時橙紅色，種子細小，黑色，扁圓形。

采制：挖掘地下根部，洗淨泥沙，除去細根，晒干即可。

生藥形狀：土人參根略呈圓錐形，直徑1—3厘米，長短不等，直立或不規則彎曲，二至三分枝，略似人參，故有土人參之稱。支根表面留有細根的疤痕及未除淨的細根，全體肉質，表面暗棕色，斷面乳白色。

性味：味甘苦，性平。

效用：民間用根作補藥，煎水服或去皮與肉類同煮食之；並有鎮咳的功效。葉搗爛敷瘡。

劑量：一日量5—8錢。

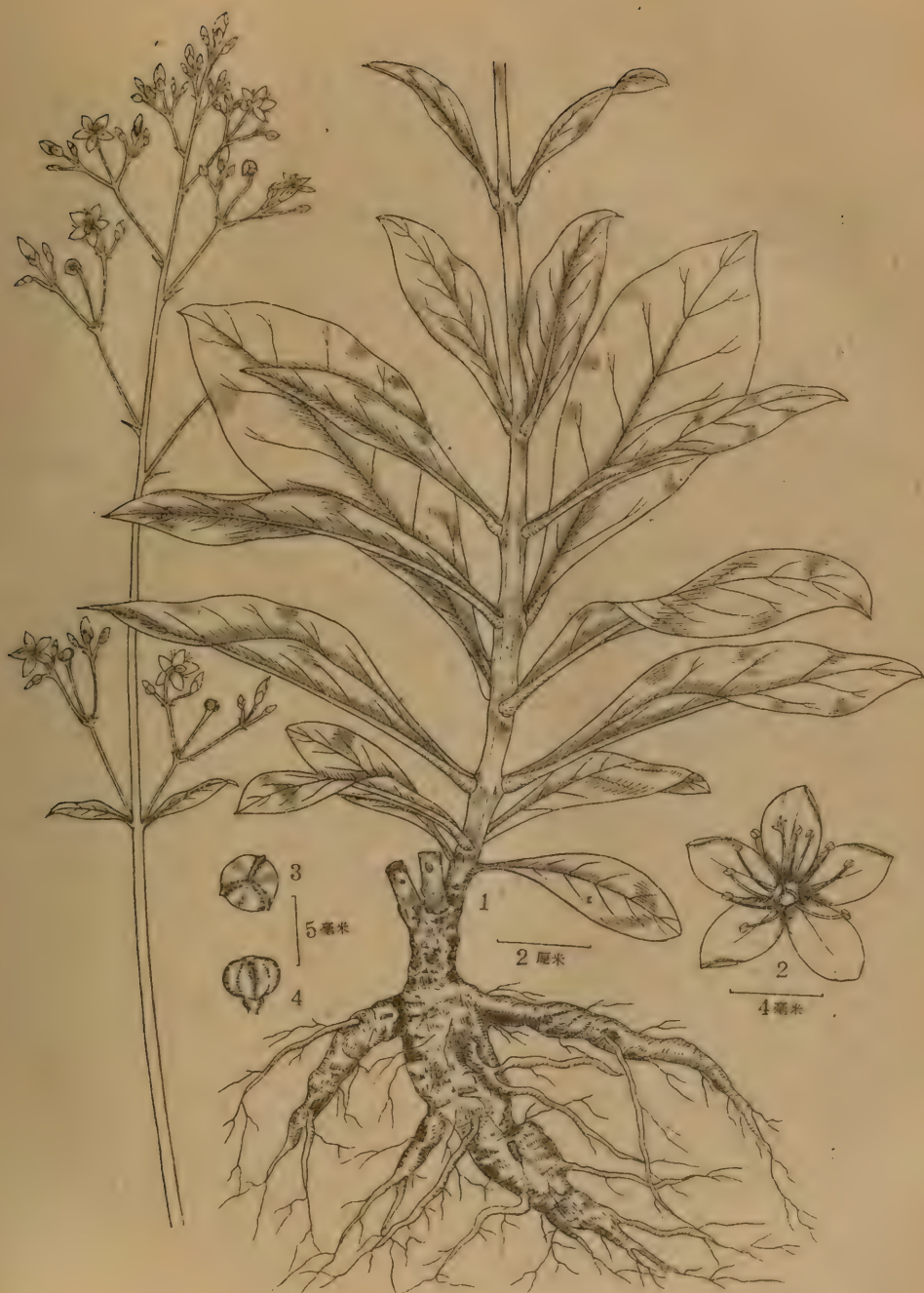


图25: 土人参 *Talinum crassifolium* Willd.
1.植物全形 2.花 3.果实的正面观 4.果实的侧面观

了 哥 王

别名：南岭蕘花，山棉皮，雀儿麻，鸡儿苦蔓，地巴麻，地谷根，山雁皮，火索木，毒魚藤，曝牙郎，蒲耑，铁烏散，千年矮。

来源：本品系瑞香科 (Thymelaeaceae) 植物了哥王 *Wikstroemia indica* C. A. Mey. 的干燥根。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：常绿小灌木，高30—60厘米。单叶对生，纸质，椭圆形或长圆形，先端急尖，基部楔形，全缘，无毛，长3.5—6.5厘米，宽1.5—2厘米，羽状网脉，主脉下面略突出，侧脉纤细，不太显著；叶柄极短，长约2毫米。花常数朵簇生于枝顶，两性，绿黄色；萼细圆管状，先端四裂，裂片卵形，花瓣状，开展；花瓣缺如；雄蕊八枚，排成二轮，着生于萼管内面；子房一室，倒卵形，顶端被细绒毛，花柱短，柱头膨大，扁球形。鳞片四枚，着生于子房外侧，线形，两两基部相合生。浆果卵形，成熟时鲜红色。种子一粒，椭圆形。花期四至七月。果期十一至十二月。

采制：一年四季均可采集，将植物连根挖起，切去地上部分，洗净，晒干或烘干即得。

生药形状：根呈圆柱形，弯曲而有分枝，表面黄棕色，有突起的支根痕和不规则的纵皱纹。皮部纤维极多，不易折断；木部质硬，折断面呈破裂状。横切面近圆形，皮部易于剥离，较厚，约占木部的 $\frac{1}{2}$ ，外侧黄棕色，内部白色，有丝状纤维，形成层明显，木部淡黄色，射线清楚。

性味：味苦，微辛，性寒有大毒。

效用：杀虫，拔毒。治麻风、蛊毒、恶疮、白浊。民间用根皮治大热症；叶捣烂加油敷跌打、痈肿（无油会起泡）。

剂量：一日量2—3钱。

禁忌：孕妇及体质虚寒者忌服。

【附注】 了哥王根皮及茎皮含有毒的挥发性成分，在运输及贮藏时，应注意防止中毒。

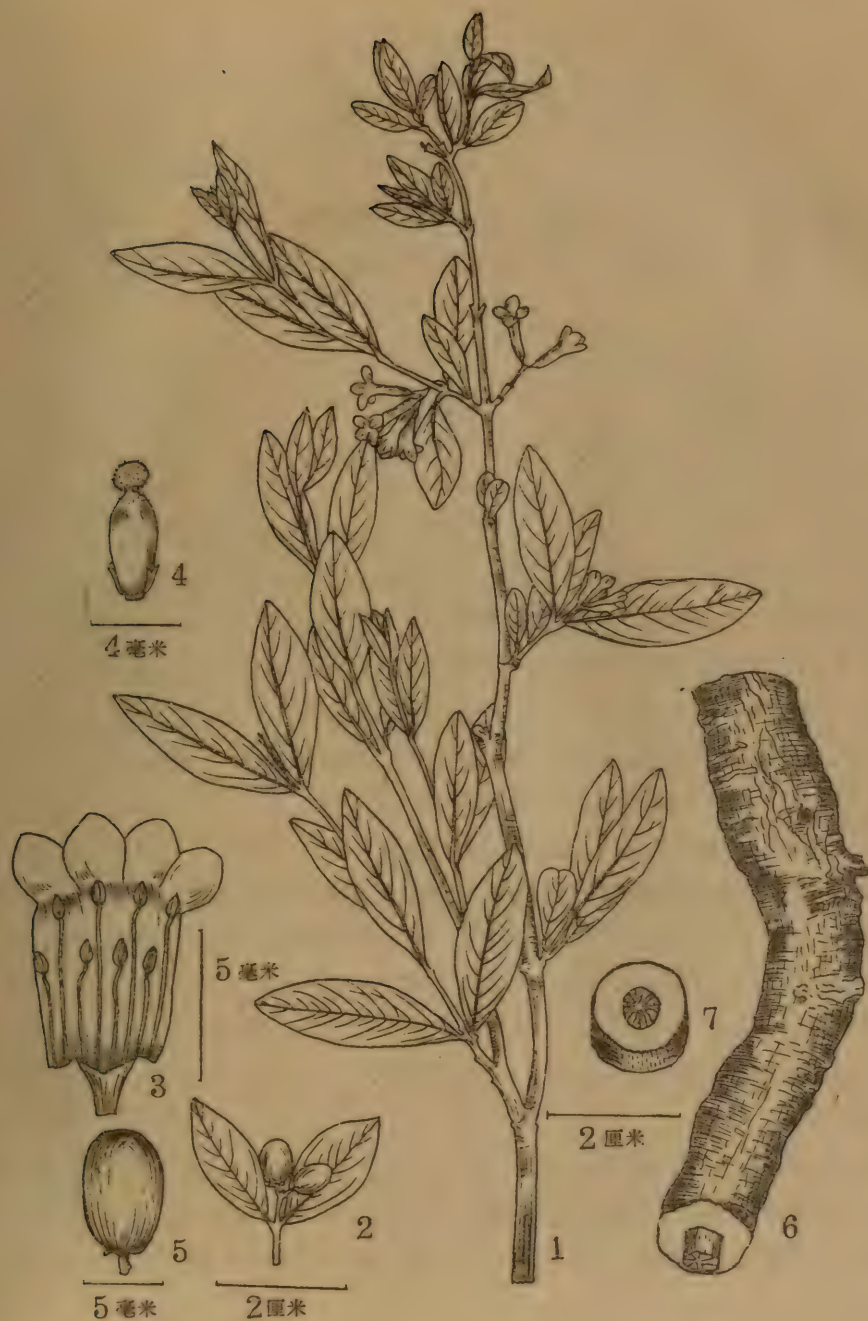


图26: 了哥王 *Wikstroemia indica* C. A. Mey.

- 1.花枝
- 2.果枝
- 3.剖开的花被, 示雄蕊
- 4.雌蕊, 基部示鳞片
- 5.果实
- 6.根
- 7.根的横切面

斷腸草

別名：大茶叶，葫蔓藤，黃花苦蔓，猪人参，黃猛菜。

来源：本品系馬錢科 (Loganiaceae) 植物葫蔓藤 *Gelsemium elegans* Benth. 的干燥根。

产地：全区各地均有大量野生。

植物形态：常綠纏繞藤本，无毛，幼枝具細縱稜。单叶对生，卵状披針形或披針形，先端漸尖，基部闊楔形，全緣，羽状网脉，主脉下面略突出，长5—10.5厘米，寬2—4.5厘米；叶柄長約1厘米。聚繖花序頂生或腋生，三叉分歧，苞片二枚，短三角形；花两性，黃色；萼五裂，每一裂片的外面有一縱稜，邊緣具細毛，先端漸尖；花冠漏斗狀，五裂，裂片近矩圓形，先端急尖；雄蕊五枚，与花冠裂片互生，花絲細長，长度几与花冠裂片相等；雌蕊一枚，花柱較花絲為短，柱头四裂，子房圓柱狀，二室。蒴果膨大，下垂，長圓形，先端較細，基部有宿萼，表面棕黃色，長約1.5厘米，直径約6毫米，果皮薄革質。种子多數，長圓形，扁平而薄，表面深黃色，具刺狀突起，邊緣有深黃色的膜質薄翅，翅的邊緣具不整齐的缺刻，表面略具光澤，有細密的放射狀紋理。种子（包括四周的膜翅）長約5毫米，寬約4毫米。花期八至十一月。果期十二月至翌年二月。

采制：一年四季均可挖取根部，洗淨，干燥即得。

生药形状：干燥的根呈圓柱狀，略弯曲，表面灰棕色，具細縱紋，有多數橫向裂隙，支根痕少數。質坚硬，不易折斷，斷面帶破裂狀。橫切面皮部灰棕色，形成層明顯，木部淡黃色，導管群呈放射狀，導管清楚，呈小空洞，木射線較導管群窄，呈深黃色。

性味：味苦，性寒有大毒。

效用：民間用根浸酒外擦，治风湿、跌打，消肿，止痛。用叶敷恶疮，全草作杀虫农药。

禁忌：忌內服。

【附注】 本品有大毒，人誤食則中毒致死，可急服鴨血或豬油解毒，最好取活扁魚搗烂，压汁灌服，令中毒者嘔吐，以解毒。或取蕹菜煮食，亦可解毒。

又本品人食有剧毒，但猪食却能增进食欲，民間用以喂猪，故有“猪人参”之称。



图27: 葫蔓藤 *Gelsemium elegans* Benth.

1.花枝 2.花的纵剖面, 示雌、雄蕊 3.果实 4.种子 5.根

猪 仔 笠

别名：鸡心薯，鸡头子，凉薯。

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物猪仔笠 *Eriosema chinense* Vogel 的块根。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：直立草本，地下有肉质块根。茎柔弱，通常很少分枝，高达50厘米，表面有时呈紫红色，下部密被淡黄色短柔毛，上部表面具数条纵棱，被长短不相等的柔毛。单叶互生，矩圆状披针形，先端急尖，具细尖，基部圆钝，边缘全缘，略反卷，被柔毛，长3—6厘米，宽6—10毫米，上面淡绿色，被少数长柔毛，下面绿白色，密被短柔毛；叶柄短，长约3毫米；托叶二枚，线形，嫩时淡绿色，老则变成黄棕色，长2—5毫米，宿存。花腋生，一至三朵，通常二朵，生于短的花序柄上，花序柄长约1毫米，被细柔毛；苞片一枚，线形，长约2毫米；花柄极短，向下弯曲；花黄色，下垂，花萼钟状，五裂，裂片近乎等长，呈长三角形，先端渐尖，外面密被柔毛，内面无毛；旗瓣阔倒卵形，先端微凹，外面被短柔毛，内面近基部有数条紫色纵脉；紫脉下方有二枚突起，边缘两侧的基部延伸呈耳状，弯折向上，龙骨瓣较翼瓣稍小；雄蕊十枚，其中九枚连合，一枚分离；雌蕊一枚，子房密被长毛，胚珠二粒，花柱略扁，弯曲，弯曲的部分膨大，柱头头状。荚果矩圆形，黑色，膨胀，被褐色长毛，长8—10毫米，宽6毫米，基部有宿萼。种子一至二粒，近肾形，种脐线形，长度与种子相等，一端与珠柄相连。花期四至五月。果期五至六月。

采制：四至五月挖取块根，洗净泥沙，干燥即得。

生药形状：块根肉质，呈圆锥形，长4—7厘米，直径2—4厘米，末端细长，木质化，表面深棕色，有短横列的突起和少数须状支根。干燥的根表面灰褐色，密布不规则的皱纹；质柔软，切断面外部淡褐色，内部类白色，带纤维性。

性味：味甘淡，性平无毒。

效用：民间用以清心肺和生津止渴。治肺热咳嗽、湿热、腹痛。

剂量：新鲜品一日量2—3两。

禁忌：虚寒忌用。

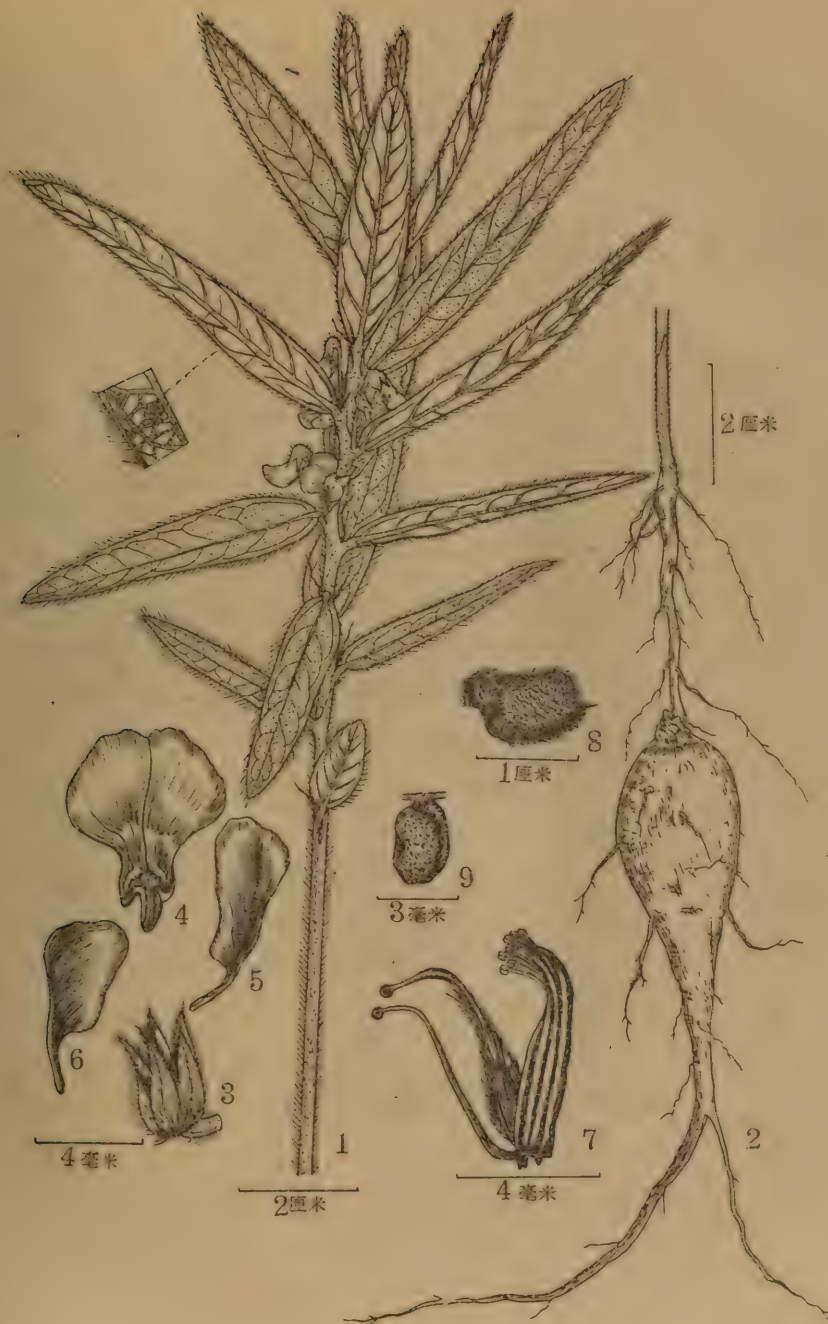


图28: 猪仔笠 *Eriosoma chinense* Vogel
 1.花枝 2.根 3.花萼 4.旗瓣 5.翼瓣 6.龙骨瓣
 7.剥除花萼及花瓣, 示雌、雄蕊 8.果实 9.种子

翻白草

別名：金線吊葫蘆，鴨脚參，細沙扭。

來源：本品系薔薇科 (Rosaceae) 植物翻白草 *Potentilla discolor* Bunge 的干燥块根。

产地：南宁、桂林、梧州等专区有野生。

植物形态：多年生草本，被柔毛，地下有宿根。茎呈細圓柱状，上部有分枝。根生叶常平鋪地面或斜伸向上，奇数羽状复叶，小叶五至七枚，頂端的一枚最大，向下逐渐变小，基部的一对最小，小叶椭圆形，先端短尖，基部楔形，边缘具鈍齿，上面被稀疏的柔毛，下面密被白色綿毛；茎生叶具三小叶，叶柄极短，上部的叶几无叶柄；托叶二枚，部分与叶柄合生，边缘有缺刻。花为聚繖花序，腋生或頂生，黃色，两性；花萼五裂，裂片卵形，先端急尖，副萼五枚，綫形，与萼裂片互生，两者外面均被綿毛；花瓣五枚，呈倒卵形，先端圓鈍而微凹；雄蕊多數，黃色；雌蕊多數，子房近矩圓形，白色而扁平，花柱側生，黃色，柱头略膨大；花托略突起，有白色长毛。瘦果多數，外圍有宿萼，卵形或近腎形，表面淡棕色，平滑无毛。花期三至四月。果期四至五月。

采制：秋季挖取根部，洗淨，晒干或烘干即得。

生药形状：块根呈紡錘形，数个簇生，有时上部分枝，长4—12厘米，直径6—12毫米，往往中間部分收縮而扭轉，表面暗棕色或黃棕色，具浅縱沟，下部有須状的細根，頂端有殘留的叶柄，叶柄干枯呈深棕色。質堅实，不易折断，断面不平。橫切面近圓形，皮部較窄，形成层明显，射綫清晰，較导管群为寬。

性味：味甘，性溫。

效用：民間用治产后脚軟、流产。叶亦供药用，可驅风。

剂量：一日量3—5錢。

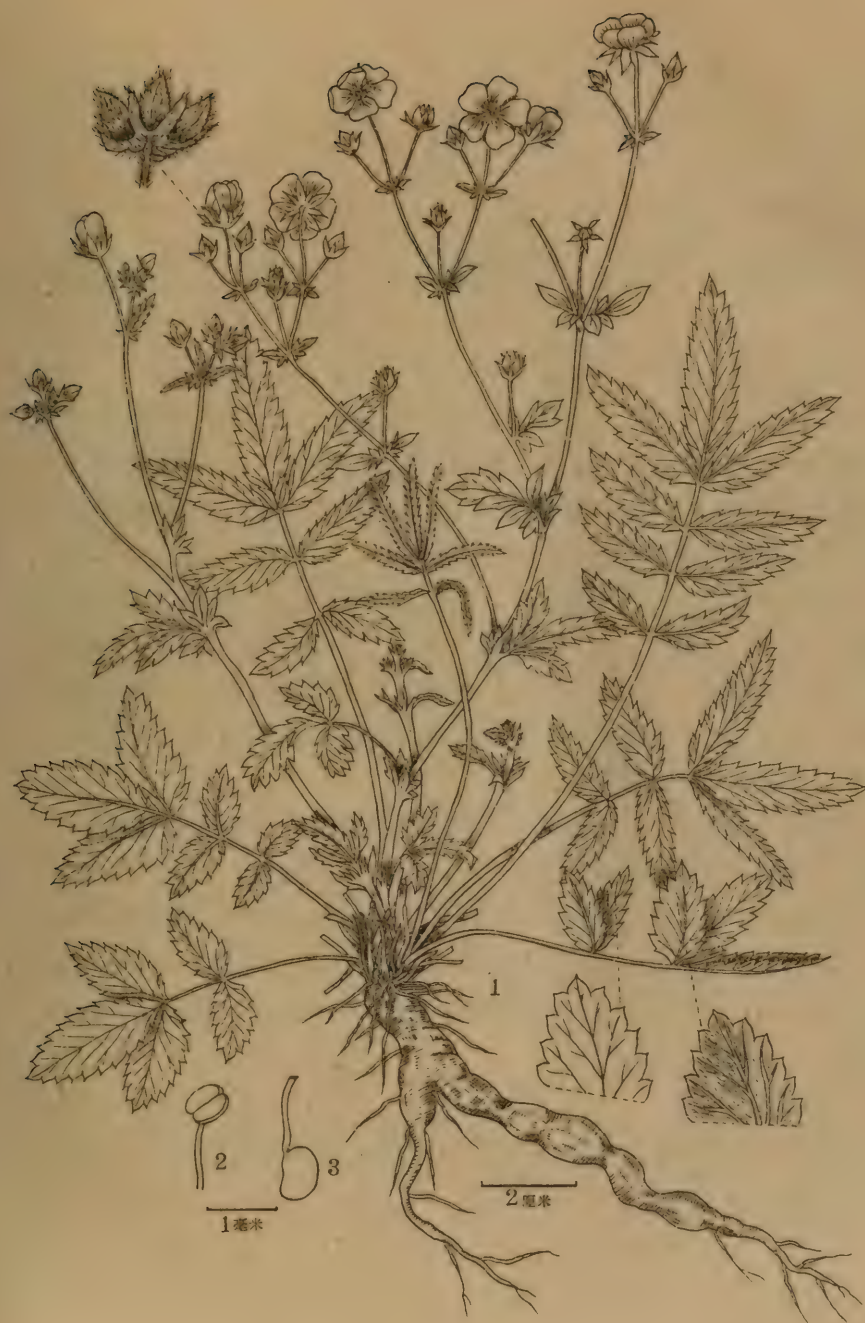


图29: 翻白草 *Potentilla discolor* Bunge.

1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊

刺 黃 連

別名：樹黃連，土黃連。

來源：本品系小檗科 (Berberidaceae) 植物 *Berberis virgetorum* C. K. Schn. 的干燥根及莖。

產地：容縣、玉林、平南、蒼梧等縣有產。

植物形態：落葉小灌木，高2—3米，全體光滑無毛，莖直立，表面灰褐色，小枝幼時綠色，微有稜角，老則變為灰棕色，稜紋較深，內部鮮黃色，刺三分，居間者較長，約3厘米，嫩時綠色、較短，先端呈棕紅色。葉生于刺腋，新枝多二至三枚聯生，老則五至九枚簇生于短枝上；葉片橢圓形至闊倒卵狀矩圓形，長2—6厘米，頂端通常鈍或有小尖刺，全緣，邊緣微呈紅色，基部漸狹，葉片上面鮮綠色，下面灰綠色，往往有紅暈，帶白粉，微有網狀網脈；葉柄紅色，長5—20毫米。總狀花序有總梗，長3—5厘米，有花十至二十朵，花黃色，兩性；萼片六枚，花冠狀，稍大，卵圓形，外有二至三枚小苞，黃色；花瓣六枚與萼對生，基部有二密腺；雄蕊六枚，與花瓣對生，花絲粗短，花藥為二瓣裂；子房圓柱狀，柱頭圓形。果實圓形，長9毫米，紅色，微有粉。

采制：春秋兩季挖取全株，剪除枝葉及細根或剷除部分栓皮，晒干即得。

生藥形狀：本品呈圓柱形杆狀，很少分枝，長20—50厘米，極少數徑達3—4厘米，表面顯棕色或土棕色，木栓層具橫向的深裂紋，有時易剝落，並露出黃色纖維性皮部。剷除栓皮後的商品，表面呈鮮黃色，有細條紋的纖維性皮部及小枝的疤痕，有時有縱裂隙，可深至髓部。本品質地堅硬，折斷面纖維性，鮮黃色，射線自中心向四周射出，往往有裂隙，根表面多扭曲不直，斷面較莖為黃。

性味：味苦，性寒無毒。

效用：民間作黃連的代用品，治消化不良、腹痛、腸炎下痢等症。

劑量：一日量3—5錢。

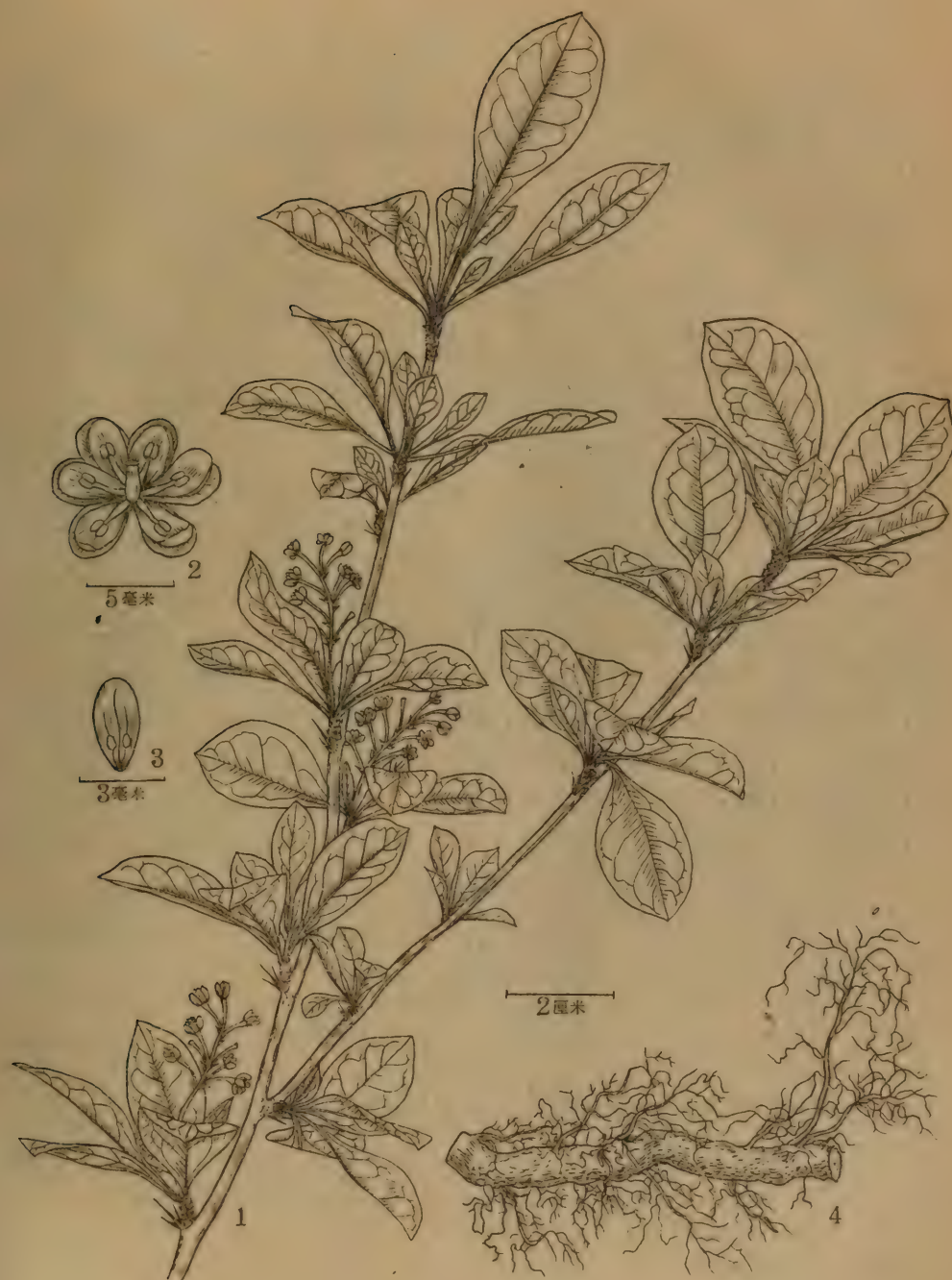


图30: 刺黄连 *Berberis virgetorum* C. K. Schn.

1.花枝 2.花 3.花瓣示蜜腺 4.根

魚 胆 木

別名：蘿芙木，矮青木，羊屎子，黑子苦蔓，馬蹄根，假辣椒，塘婢粘，野辣椒，羊姆奶叶，万药归宗。

来源：本品系夾竹桃科 (Apocynaceae) 植物魚胆木 *Rauwolfia verticillata* (Lour.) Baill. 的干燥根。

产地：全区大部分地区均有分布，以百色、南宁两专区为主要产地。

植物形态：落叶或常綠灌木，有乳汁，喜阴湿，多生于溪边、山腰或山脚的乔木或灌木丛中。茎高0.5—1.5米，新枝于老枝頂端呈二至四聚繖状分枝，通常多为三枝，老枝灰棕色，分布有黃色皮孔，上部节明显，每节环布有半圓形的叶痕；新枝綠色，頂端具稜角。单叶，三至五叶輪生，紙質，无毛，长7—25厘米，寬1.5—6厘米，长椭圓状披針形，先端漸尖，基部楔形，全緣，上面綠色，下面浅綠色，主脉上面略下陷，下面突出，側脉纖細，五至十二对，由主脉略向叶尖斜伸而不达邊緣；叶柄长5—10毫米，呈半圓形，腹面平坦。聚繖花序二至四个，生于新枝的分枝腋間，花序柄綠色，长2—3.5厘米；总苞片一枚，細小，呈三角形；花柄纖細，長約5毫米；花萼五深裂，裂片呈卵状披針形，綠色，无毛；花冠白色，呈高脚盆状，花冠管細长，長約1厘米，中部稍膨大，內面被柔毛，先端五裂，裂片卵圓形，雄蕊与雌蕊均藏于花冠管內，雄蕊五枚，着生于花冠管膨大处內面，与花冠裂片互生，花絲較花藥为短，长不及1毫米；雌蕊一枚，二心皮，分离，相合呈椭圓形，花柱頂生，長約3毫米，基部 $\frac{1}{3}$ 处二裂，分別与分离的子房相連，向上合而为一，柱头膨大，呈帽状；花盘杯状，圍繞于子房基部。核果椭圓形，二枚，基部合生，长9—12毫米，寬5—7毫米，表面光滑，初时紅色，成熟后变成黑色，基部有宿存的花萼。种子一粒。花期四至十二月。果期八月至翌年二月。

采制：全年均可收采。将植物連根挖起，除去地上部分，干燥即得。新鮮根的皮部极易剥离，挖掘时需注意勿损伤，以免影响疗效。

生药形状：根呈圓錐形或圓柱形，弯曲而扭轉，长20—30厘米，直径上部1—7厘米，向下漸細，往往于主根上部輪生有数个支根，与主根成垂直方向向外平伸，有时在主根下部生有細小須状的支根。表面黃棕色，有不規則的裂紋，栓皮較松，易于脱落，露出較平坦的栓內层。新鮮根的皮部易剥离，剥离的皮部內面較平坦，带浅黃棕色，厚約2毫米，質松，易于折断，斷面內側帶淡黃色，外側黃棕色。木部質坚硬，用力折断后，斷面呈破裂状，黃白色，带粉性；横切面近圓形，射綫极纖細，不明显，有显著的环状年輪。

性味：味苦，性寒有小毒。

效用：泻肝降火，治高血压。民間用治头痛、风热痧气。外用取叶敷治跌打、蛇伤，能散瘀毒，消肿。

剂量：一日量0.5—1两。

【附注】最近发现魚胆木的茎、叶亦有降压作用。



图31: 鱼胆木 *Rauvolfia verticillata* (Lour.) Baill.
1.花(及果)枝 2.花 3.花的剖面, 示雄蕊着生 4.雄蕊 5.根

山 药

别名：山薯，淮山，山板木。

来源：本品系薯蓣科 (Dioscoreaceae) 植物山药 *Dioscorea batatas* Decne 的干燥块根。

产地：全区各地均有栽培，以陆川、玉林、博白、贵县、平南等县为主要产区。年收購量一万担。

植物形态：多年生蔓性草本，块茎发达，圆柱形棍棒状，长可达1米，深埋于地下。茎蔓生，常缠绕他物生长，青紫色，具稜，多旋扭。单叶对生或三叶轮生，亦间有互生者，卵形或椭圆形，长4—10厘米，宽3—8厘米，先端长尖，基部心脏形或闊心形，叶脉七至九条，具长柄，长约4厘米，叶腋生珠芽(名零陵子)。花序穗状，雌雄异株；雄花的穗状花序二至四枚，聚生于叶腋内，花淡绿色，直径约2毫米，花被六枚，淡绿色，裂片圆形，雄蕊六枚；雌花序的花朶稀疏，子房圆柱形，长3—4毫米。花期七月。

采制：秋末地上部枯黄时，挖取山药的新鲜块根，将长约15厘米，径约7厘米以上的圆形山药放在一起，可加工为“光山”。体形短小扁圆或弯曲的放在一起，可加工为“毛山”。洗净，用瓜刨刨去外皮到白肉为止，放入磺柜熏磺，大条熏三天，小条熏两天，每天按早中晚熏三次，直至软熟透心，不现黄色的圆圈，然后置竹笪中，放于架上晒半天，用清水洗之，再熏三次。装入竹笪，上盖白布，放在不透风的地方，下垫四块火砖，约经二日，使其水分渗漏出来，此法叫“吊水”。随后再取出晒一天，晚上再熏磺一次，次晨仍换竹笪，盖白布，垫火砖，放在不透风的地方“吊水”二日。如上法再晒、再熏、再“吊水”各一次。取出短小扁圆或弯曲的山药晒干，即为“毛山”。将粗长圆形的山药放入缸中回润一、二天，取出逐条修整，如外皮未除净，再用小刀刮去。然后在搓板上搓到圆直，晒一小时或晾二小时，放回缸内，盖以白布，搁置一天，将大小条不均匀的山药切去头尾，以搓板打其两端，搓到结实，装入竹笪中，第二天在不太猛烈的阳光下(防爆裂)晒至干爽，以清水一盆，逐条浸水，立即取出，用铁皮或玻璃将黄色部分刮去。晒干后用罗斗紗的铜紗布擦滑，再以白布抹净，置于笪上晒干，即为“光山”。

生药形状：本品为圆柱状，长短粗细不等，商品将“光山”分为三种规格：一级品，长13厘米以上，径1.7厘米以上；二级品，长13厘米以上，径1.3厘米以上；三级品，长10厘米以上，径1.3厘米以下。“寸山”长3.3厘米以上。各品级表面光滑，微带粉尘，两端断面粉质，中心往往有陷下的颗粒性洼槽，质地坚硬，易折断。“毛山”表面黄白色。商品

統裝一种規格。

性味: 味甘，性平无毒。

效用: 健脾胃，补肺腎，消渴，治泄泻久痢、虛勞咳嗽、遺精、滯下、尿多、羸瘦、健忘等症。

剂量: 一日量0.3—1两。

禁忌: 凡有湿热实邪者忌用。

培植: 1. 选地、整地: 山药的貯藏块根細长，入土很深，一般长达0.6—1米，因此，选地、深耕和施足基肥，是栽培山药并取得丰产的一个重要关键。进行整地栽培时，宜选择肥沃，排水良好，土层深厚的沙質黃壤或黑沙土壤，并且宜用熟地，不宜选用前作紅薯地。在栽植前一年的冬天，趁晴天进行深耕（深达0.6—1米），使土壤冬晒风化，翌春清明前进行碎土，充分整細后，起畦約1米高，底肥用牲畜粪混合草木灰或牲畜粪混合綠肥，每亩施八十至一百担，越多越好。施法: ①在起畦时，結合犁翻，将肥料翻入畦內；②在起好的畦面开穴深15—20厘米，在穴底先放比較干的基肥，再淋大粪，上复薄土，然后进行栽植。但以后法較好。

2. 栽种: 清明前后四至五天进行种植。①种植“龙头”，即用山药根的头部（离颈部約13厘米长的一段）繁殖，每个“龙头”可切成二至三块，切口擦上草木灰。如已整地开穴并施好基肥的，即可栽种；如尚未开穴，須开穴寬約16厘米，深15—20厘米。将“龙头”平放穴中后，加盖一层草木灰，复盖細泥，将小穴填滿。②种植“零余子”，即用貯藏养分較多的山药腋芽，进行栽种。种法和“龙头”的种植法相同。

3. 管理: ①浇水、追肥。栽山药后，要注意浇水，特別在秋旱时，追肥要定时定量，土質瘠薄的地多施，肥料不择，但以人畜粪尿、花生麸等肥料最好。施肥时间，以尽量做到早施为好，如要追施干肥，可在第一次进行，施时，先在畦側挖坑，施下后培上細土。

②中耕、培土、除草: 中耕的次数不必太多。幼期或未发芽前，若表土板結，須进行中耕松土，这样，发芽才易露出地面和迅速生长；培土时间越早越好，最好在第二次施肥后进行培土，以后如土壤受暴雨冲刷厉害时，可适当进行培土。此外，还須勤除草，除草时，如发现山药头部多发分支，应即摘掉，但須留一主茎。

③架設支架: 苗苗大后，須架設支架，高1.3米。每株設一枝，联合交叉，成篱柵形。支架要牢固，以防风吹倒。

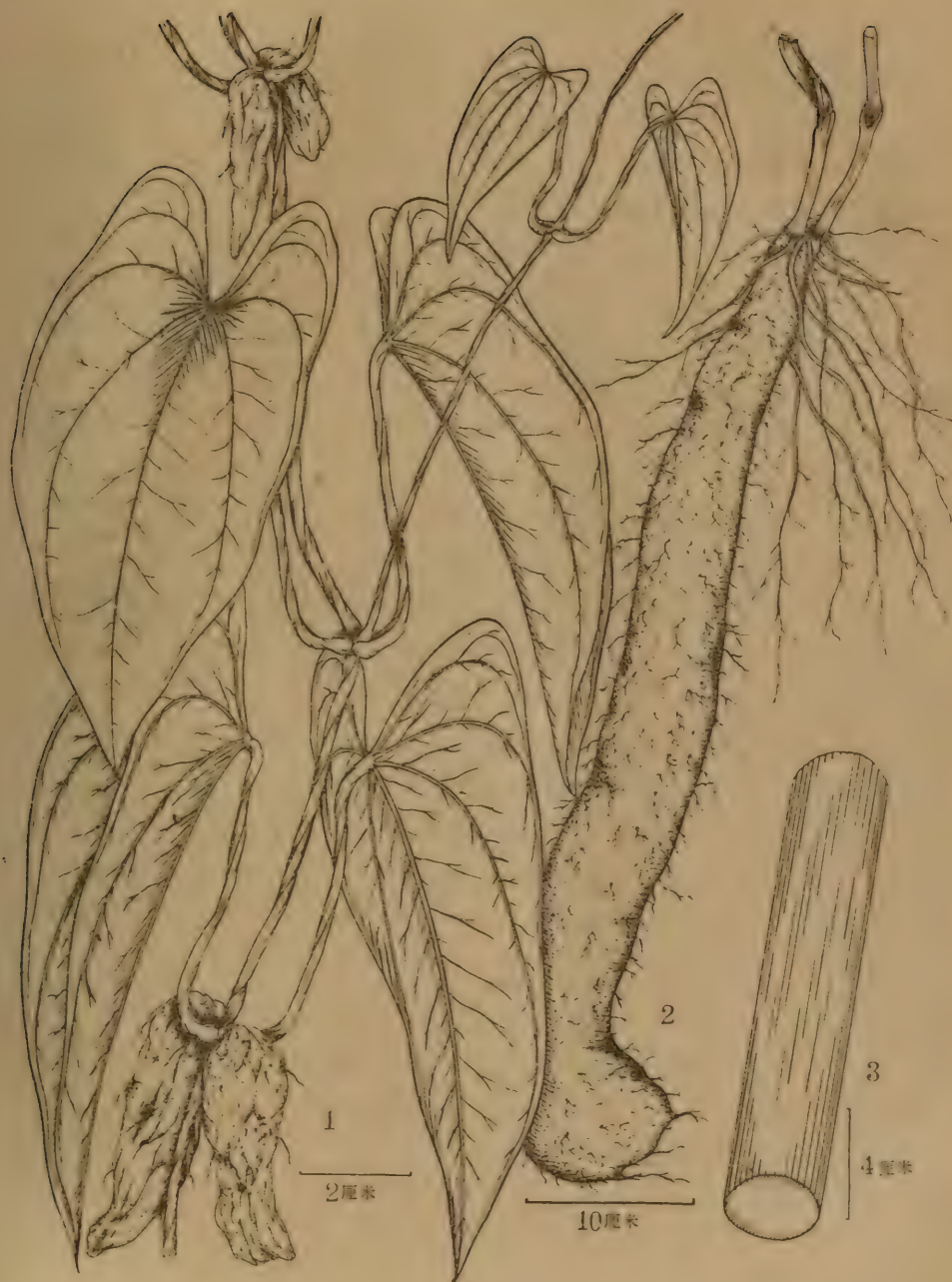


图32: 山药 *Dioscorea batatas* Decne

1.着生零陵子的藤枝 2.根 3.生药

根 莖 类

黃連

別名：鷄爪黃連，野黃連。

來源：本品系毛茛科 (Ranunculaceae) 植物黃連 *Coptis teeta* Wall. 的干燥根莖。

產地：全州、凌樂、隆林、容縣、鳳山、龍勝、資源、恭城、柳江、來賓、北流、賀縣、富鍾、隆安均有野生。現各縣正在進行變野生為家種的試驗。全州炎井鄉已試種成功，並開始大量栽培。

植物形態：多年生常綠草本，高約20厘米。根莖斜走，圓柱形，新鮮時呈橘黃色，許多的須狀根密生於根莖上，徑不及1毫米，鮮黃色。葉自根莖叢生，具長柄，長約4—12厘米，三出複葉呈寬雉尾狀；小葉有柄，長3—24毫米，側生小葉呈斜闊卵形，長1—5.5厘米，寬1.5—4厘米；前端小葉較長，呈三角狀披針形，長2—8.5厘米，寬1—3.5厘米，基部楔形，向上漸尖，深裂，具銳重鋸齒，齒尖革質，葉片紙質，深綠色，主脈上生有不明顯的短毛。總花柄自根莖上抽出，多單一，偶有雙出的，有五稜，長約12厘米，徑2—3毫米，下部紫堇色，基部有四至五枚或更多的膜質鱗片包圍，鱗片闊卵形，紫堇色，先端突尖。花莖頂端開小花三至四朵，着生於一處（很少兩處）；總苞片三至五枚，紫堇色，長約6毫米，寬約1.5毫米，狹披針形，銳鋸齒緣；小花柄長10—20毫米，有數條明顯、渾圓的稜線；外花被五枚，外面呈淡紫色，裏面黃白色，披針形，先端漸尖，長約5毫米，寬約2毫米，脈紋清晰可見；內花被八至九枚，黃白色，下部綫形，先端呈披針形，長約5毫米，寬約1毫米；雄蕊數約二十，二輪，通常外輪的花絲較內輪長，花絲短的約2毫米，長的可達4毫米；花藥淡黃色，橢圓形，基着藥；雌蕊的心皮離生，多枚；花柱外彎。蓇葖果四至九枚，果柄長約1.5厘米，內含種子數枚。花期十二月到翌年三月。果期二至四月。

采制：將挖回的黃連根莖拍淨泥沙（不能用水洗），剪去莖葉及須根，晒干或用炭火烘干即可。商品以大條，黃棕色，丰满，無須根、泥沙及莖葉的為好。以第四季度采收為宜。

生藥形狀：黃連的根莖，通常長2—4厘米，徑3—10毫米，灰黃色至灰黃棕色，圓柱形，常彎曲，頂端往往帶有殘留的莖葉基部，表面粗糙，隨處有不規則的結節狀隆起，並有多數堅硬的須根殘基。本品質堅實，折斷面不平整，有時有空隙，粗糙刺手，木栓層呈灰黃棕色，向內為鮮黃色，髓部為灰黃棕色。

性味：味苦，性寒無毒。

效用：泻火，去湿，解毒。治熱病泄瀉、痢疾、心煩、胸痞嘔吐、目疾赤痛、疔毒、濕疹，又用作苦味健胃藥，並可解巴豆及輕粉中毒。

剂量：一日量1—3錢。健胃用：每次0.1—0.2錢。

禁忌：阴虛煩熱，脾虛泄泻，妇女产后血虛煩熱，小兒痘疹氣虛作泻等均禁用。

鑑別：廣西市售黃連，除自產的野生黃連外，尚有川黃連。後者塊大，多分叉呈鷄爪狀，易于區別。

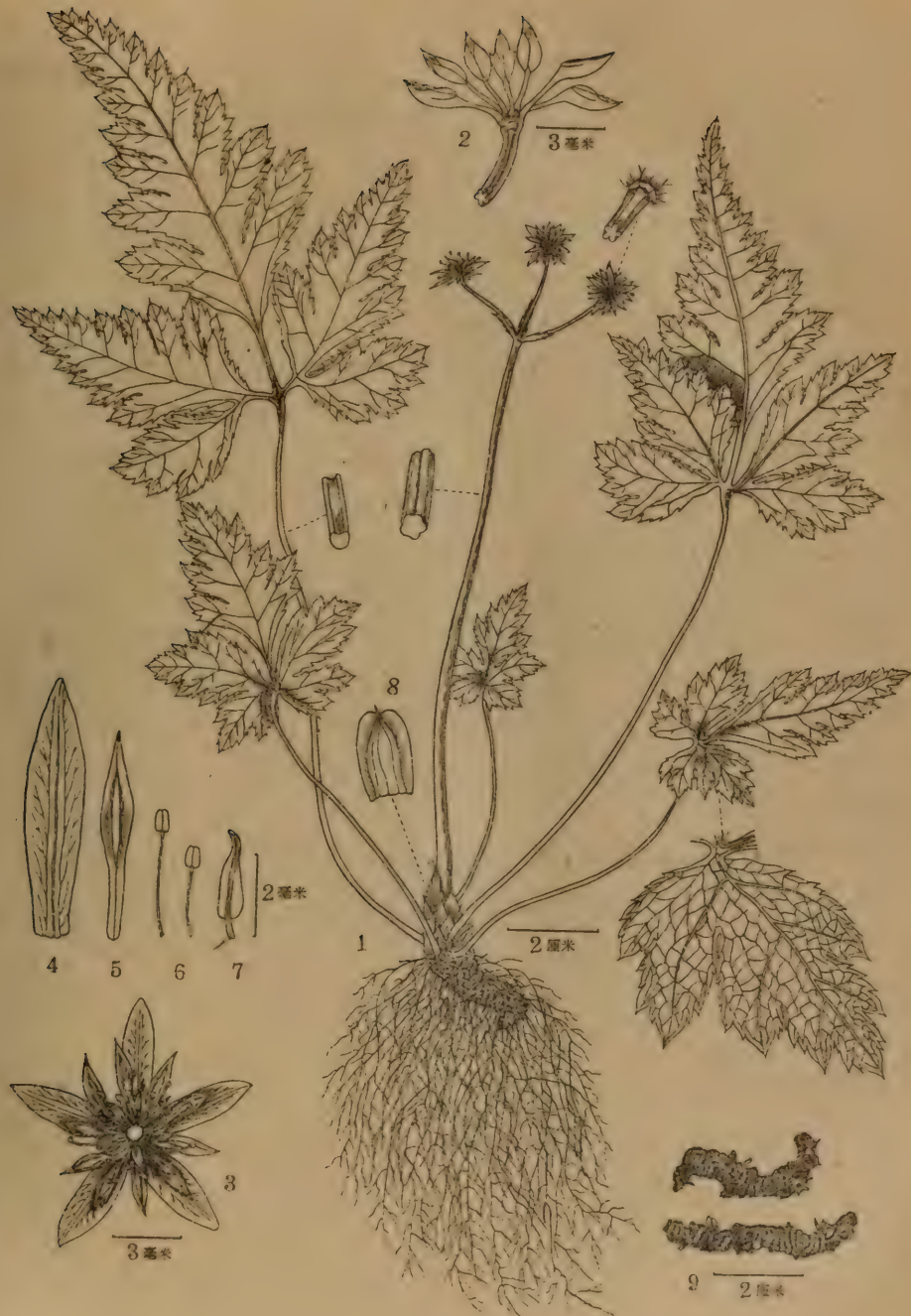


图33: 黃連 *Coptis teeta* Wall.

1.植物全形 2.果实 3.花的頂面觀 4.外花被片
5.內花被片 6.雄蕊 7.雌蕊 8.鱗片叶 9.生藥

鴨脚黃連

来源：本品系毛茛科 (Ranunculaceae) 植物鴨腳黃連 *Asteropyrum cavaleriei* (Levl. et Vant.) Drumm. et Hutch. 的干燥根莖。

产地：全州、大瑤山等地均有野生。

植物形态：多年生矮小草本，根莖橫走，根部發達。葉基生，盾形，五至七淺裂，頗似鴨腳；又因根莖色黃，形若黃連，故有“鴨腳黃連”之稱。葉徑 6—11 厘米，綠色，上面有淡綠色乃至灰綠色的斑紋，下面灰綠色至綠白色，上面邊緣有黃色豎立的毛茸，掌狀網脈，上面微凸起；葉柄長達 10 厘米，徑約 2 毫米，圓柱形，肉質，嫩時綠色，老則暗紅色，光滑無毛。兩性花基生于兩葉柄之間，常二至四朵被包于三至四片的苞葉中，亦有單獨包在一枚苞片中的，花柄長短不等，隨花長而增長，可達 4 厘米；苞片綠色或淡紫紅色，廣卵圓形乃至瓢形，未抽花莖前緊抱花蕾；花萼四至五枚，淡紫色；花瓣五至六枚，廣卵圓形，長約 5 毫米，白色微帶淡綠；雄蕊多為二十四至三十二枚，長 2.5 毫米，花藥白色，花絲纖細，雄蕊的外緣有五至六枚具柄的黃色密腺；雌蕊離生，九至十一枚。花期一至三月。

采制：秋末將地下根莖及根一齊挖出，除去莖葉及須根，洗去泥土，晒干即得。亦有將全草晒干，收作藥用的。

生藥形状：根莖呈圓柱形，常稍彎曲，長 3—6 厘米，徑 2—5 毫米，細根多數切除，表面灰黃色或暗棕色，有隆起的瘤狀物及結節狀突起。質堅硬，折斷面尖銳，粗糙，鮮黃色。髓部暗棕色。

性味：味苦，性寒無毒。

效用：民間常代替黃連用。

剂量：一日量 1—2 錢。

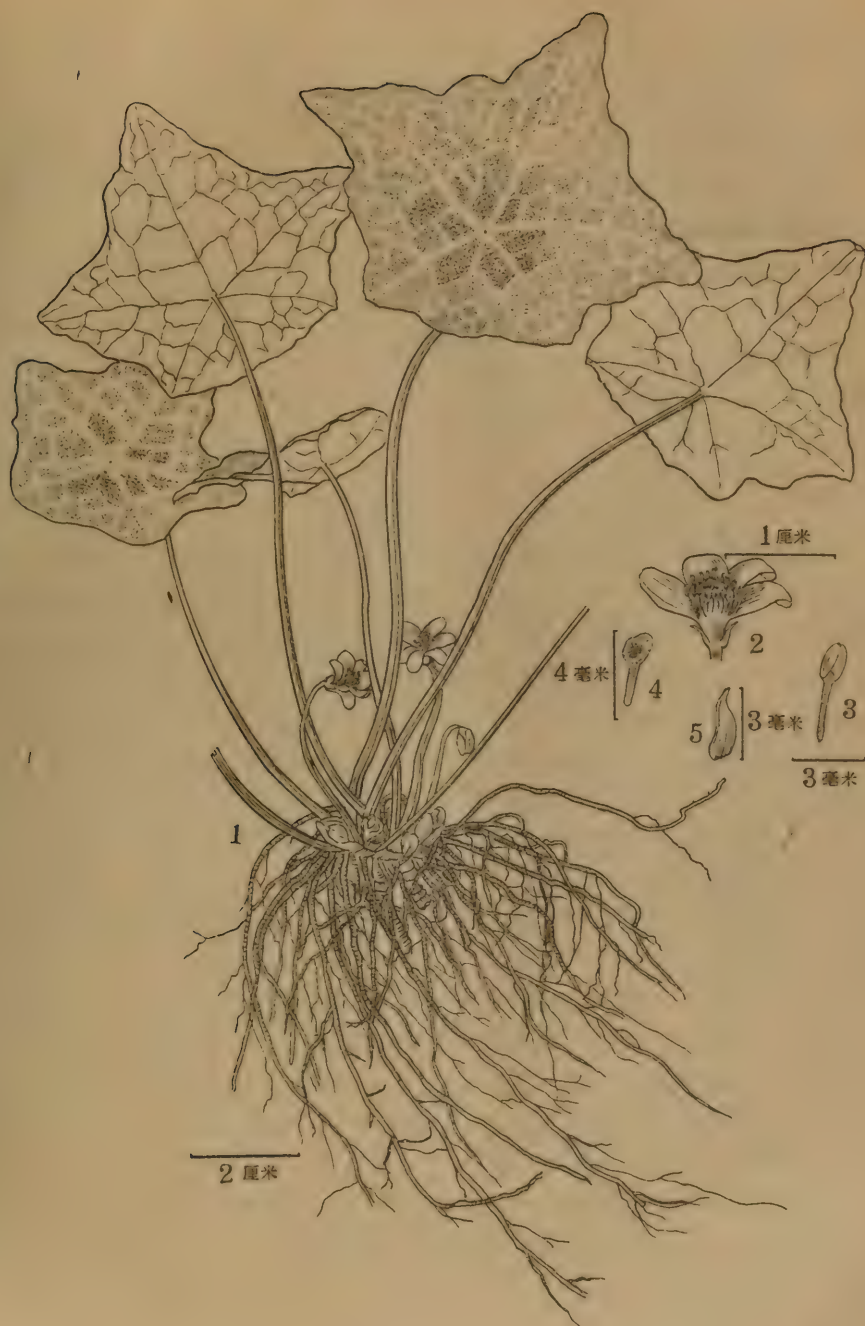


图34: 鸭脚黄连 *Asteropyrum cavaleriei* (Levl. et Vant.)
Drumm. et Hutch.

1.植物全形 2.花的纵剖面 3.雄蕊 4.蜜腺 5.雌蕊

黃精

別名：靖西黃精。

來源：本品系百合科（Liliaceae）植物德保黃精 *Polygonatum kingianum* Coll. et Hemsl. 經加工后的根莖。為本區习用黃精之一種。

產地：德保、隆林、睦邊、凌樂、靖西等縣均有出產，但以德保的魁圩鄉產量最多，因該鄉離靖西較近，鄉人多送至靖西出售，加工也在靖西，故有“靖西黃精”之稱。

植物形態：多年生草本。根莖橫走，特別肥大，徑可達6厘米，長可達20厘米，直或彎曲，微扁，有時分叉，狀如生姜，黃白色，或青綠色，節紋明顯，通常每年留下徑約1厘米的圓形莖痕一塊，有眾多的點狀維管束散在，清晰可見，須狀根少數，黃白色。莖直立，圓柱形，上部斜伸，高1—1.6米，徑5—7毫米，莖的下部密布紫紅色斑點，並常有菲薄的透明鞘狀鱗片包住；單葉四至八片輪生，枝梢的葉常呈絲狀，向上伏生，先端平直，長約4厘米，由於節間緊靠，疊合而成尾狀；其餘葉片呈線狀披針形，長6—15厘米，寬5—13毫米，兩端漸尖，上面深綠色，葉脈下凹，下面灰綠色，葉脈凸出，側脈明顯的有兩條，自基部向先端伸出，葉的先端向下卷成環；葉柄極短或無。花序腋生，每一葉腋生總花柄一個，長1—2厘米，平伸，頂端聚生二至四花，小花柄長1—1.5厘米，約在 $\frac{1}{2}$ 處有膜質、披針形的小苞片一枚；花冠筒狀，紫紅色，下垂，長約2.7厘米，徑約1.3厘米，先端六裂，裂片三角形，長約6毫米，先端鈍；雄蕊六枚，與裂片對生，花絲長約6毫米，約在冠管的 $\frac{2}{3}$ 處着生，丁字蕊，箭形，開放前花藥相聚，開放後分離；子房上位，三室，花柱棒狀，高出雄蕊，柱頭不分裂。漿果球形，成熟時黑色。花期四至六月。本品多生長在富腐殖質、土壤肥沃、疏松的山坡灌木叢中。

采制：全年均可采收，但秋季采收的淀粉充足，根莖肥潤，質地較佳。加工過程：挖取根莖後，削去根須，洗淨泥土，分青、黃兩種（青的蒸煮時間較長）分置於竹籬內，用腳踩去外皮後，入鍋中加水浸沒，並經常保持水面，連續煮沸六至二十四小時，直至切開後，中心出現黃色，顯示透心為止。然後撈出黃精。殘液用布濾過，濾液於鍋中濃縮成膠狀，用盆貯存備用。撈出的黃精置於竹笪上晒至半干，入木甑中蒸約二小時，取出再晒，並用手搓揉，如此三蒸三晒即可（亦有九蒸九晒的）。最後，以本品一百斤加雙酒半斤拌勻，再淋上濃縮的膠狀殘液攪拌，蒸足二小時即得成品。

生藥形狀：商品黃精，墨黑色，呈扁圓形或不規則的固体塊狀，徑約5厘米，質柔軟，根痕及莖痕已不可見，表面常有不規則皺縮及紋理。

性味：味甘，無毒。

效用：為滋養強壯藥，對治病後諸虛弱症有功效；又可補中益氣，安五臟，益脾胃，潤心肺。

劑量：一日量2—4錢。

鑑別：本區市售黃精，除本品外，另有幾種同科屬植物的根莖，其療效及鑑別方法還有待今后的研究。

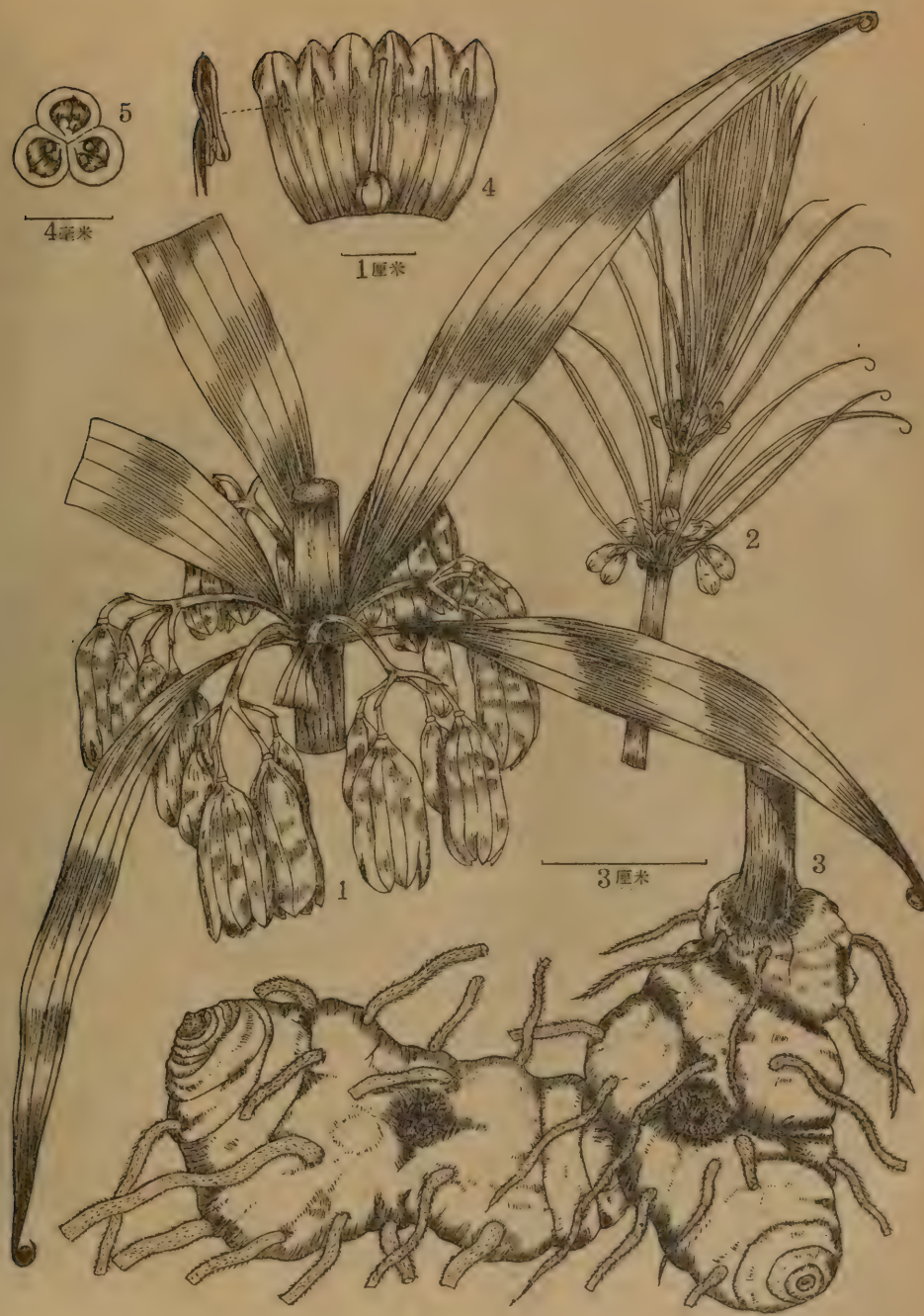


图35: 德保黃精 *Polygonatum kingianum* Coll. et Hemsl.
 1.带花的茎叶 2.带花的枝梢 3.根莖 4.剖开的花 5.子房横切面

莪术(附: 莪芥)

来源: 本品系薑荷科 (Zingiberaceae) 植物毛姜黃 *Curcuma aromatica* Salisb. 的干燥根茎。

产地: 邕宁、武鳴、橫县、大新、上思、龙津、宁明、崇左、扶綏、隆安、馬山、都安、上林等县均有野生。年收購量約四千担。

植物形态: 多年生草本，根莖粗大，圓球形，根多數，先端膨大而成“苔”，稍具香气，莖直立，高 25—40 厘米；葉二列，葉柄延伸成葉鞘，包莖，葉橢圓狀矩圓形至矩圓狀披針形，長 25—50 厘米，寬 5—9 厘米，先端漸尖，基部楔形，上面深綠色，下面淡綠色，兩面均密被淡黃色毛絨，葉柄長于葉片。花莖由根莖發出，常于四月先葉而出，花序柄長 10—20 厘米，被綠白色苞片數枚，穗狀花序，闊橢圓形，長約 15 厘米，寬約 5.5 厘米，由無數苞片所組成，苞片卵形至倒卵形，稍為擴張或外卷，長約 5 厘米，寬約 2 厘米，先端圓頭；下部的綠色，中間的粉紅色，最上部的較長，呈紫紅色，每苞片中有花二朵，淡黃色，較苞片為短，長約 4 厘米，萼白色，鈍齒裂，長為花冠之半，基部密被白色細柔毛；花被六枚，兩輪，外輪三枚白色，微帶粉紅，肉質菲薄，長約 4 厘米，下部 $\frac{2}{3}$ 連合成管，裂片三角形，先端鈍，內輪三枚，淡黃色，唇瓣寬 1.8 厘米，中間有兩條鮮黃色條紋，為缺裂所分，其餘二枚長卵圓形；兩者之間有雄蕊一枚，花絲與花冠筒愈合，花藥白色，長約 4 毫米，有矩，長約 2 毫米；雌蕊一枚，花柱白色，綫狀，長 3 厘米，包于兩藥隔之間。柱頭伸出花藥之上，白色頭狀，子房下位，兩側有綫狀蜜腺二枚，黃色，長約 3 毫米。

采制: 八至九月間挖掘根莖，剪下块根，除去細根及鱗葉，洗淨泥沙，放水中煮至透熟，晒干，加谷壳于臼中舂之，待外表光亮時，篩去谷壳即得。

生药形状: 本品呈橢圓形或梨形，長約 4 厘米，或更長，徑約 3 厘米，並有側根殘基及除去后的痕迹。質堅硬，不易破，表面灰棕色，內皮呈灰色環紋，可區分皮層及中柱，其中散布多數淡色維管束斑點。

性味: 味苦辛，氣香，性溫無毒。

效用: 破血積，散結氣，健胃祛痰飲。治癰癧、經閉、心胃氣痛、濕滯嘔酸。

剂量: 一日量 1.5—3 錢。

禁忌: 氣虛體弱者忌用。

鑑別: 莪术的原植物尚有山姜黃 *Curcuma zedoaria* (Berg.) Rosc. 的根莖，山姜黃原植物與毛姜黃不同，前者全體光滑無毛，葉中部常有紫斑，但二者的干燥根莖，在外形



图36: 毛姜黄 *Curcuma aromatica* Salisb.

1.花枝 2.花 3.花的剖面 4.根茎及根 5.生药莪术 6.生药莪芥

上很难区别。

培植：莪术多野生于山谷、河溪比较低湿的地带，适宜生长在疏松的土壤。

1. 选地与整地：根据其特性，在早春选择适宜的地点进行整地，充分碎土后，起畦开穴；株行距 20×25 厘米，或 18×18 厘米，穴中施草木灰或干牛粪作基肥，并与土拌匀，将苗置于穴内，复土厚 3 厘米左右，并盖上草。

2. 田间管理：夏秋两季为杂草生长旺盛季节，每季应除草一至二次，结合松土，以利生长，并适当施放草皮泥或农家液肥。

3. 留种：冬季茎叶枯萎，即可收获。选饱满健壮植株，剪除莪苓，将莪术贮于湿润沙内。此后，还须经常检查，并注意勿使沙过湿或过干。

附：莪 苓（桂玉金）

莪苓为莪术根端膨大的块根，常呈纺锤状，长 3—5 厘米，径 1—2 厘米，表面淡黄色或土黄色，具网状纹，质坚硬，不易折断。断面角质，棕黄色，具光泽，皮部与中柱易分离。本品具有与莪术相同的功用，效力较莪术为佳，行銷广州及香港南洋一带；国内东北各省均用本品，惟不称莪苓，名为“桂玉金”。

七叶一枝花

别名：独脚莲，铁灯台，枝花头。

来源：本品系百合科 (Liliaceae) 植物七叶一枝花 *Paris polypylla* Sm. 的干燥根茎，也有药用全草的。

产地：全州、容县、凤山、田东、岑溪、百色、平乐、隆林、都安、龙胜、贺县、武鸣、来宾、平南、桂平、凌乐、柳江、宾阳、桂林、昭平、玉林等县有出产。年收購量約一百二十担。

植物形态：多年生直立草本，全体光滑无毛。高18—30—45厘米（連花茎在內），根茎肥大，橫走，黑褐色，結节明显，附生的鱗片叶清晰可見，众多須状根自节上生出，黃白色。莖单一，基部有膜質叶鞘包莖，徑約5毫米，青紫色或紫紅色；单叶六至八片，輪生于莖頂，青綠色至深綠色，有时下面带紫色，長椭圓形或椭圓状披針形，基部漸狹或近楔形，先端狹尖，長8—18厘米，寬2.5—5.3厘米，具不明显的白色透明細齒緣；叶片略作波状；叶脉三条，自基部向先端伸出，脉間有网状細脈，兩面均明显，側脈約八对；叶柄長3—8毫米，有时更长。二月（南宁）自莖頂抽一花莖，高5—14厘米，徑約2毫米，青紫色或紫紅色，有时微被白粉，頂端着生一淡黃綠色花；外花被三至六片，披針形，先端狹尖，青綠色，長約3.5厘米，寬約1.4厘米；內花被絲状，与外花被同數，互生，略下垂，長3.5—6厘米，寬1—2毫米；雄蕊六至十二不等，常为柱头數的倍數，花絲扁平，長2—3毫米，花藥綫形，長8—15毫米，纵裂，藥隔在藥上延长，与花絲相同，开花前黃白色，开花后呈紫紅色。子房上位，具四至六稜，下部青綠色，上部黑紫色，花柱長約3毫米，約自 $\frac{1}{3}$ 处作三至六裂，裂片向外反卷。浆果球形，內含鮮紅色种子多枚。

采制：全年均可采收。将挖回的根茎洗淨泥沙，削去須根，晒干或用炭火烘干均可。

生药形状：市售七叶一枝花的根茎呈灰黃至灰褐色，圓柱形，略扁压，徑2.5—3.5厘米，長4.5—8.5厘米，节結密生、呈盤状隆起，棕色鱗叶多已脱落。莖基处下陷，时有灰白色的残茎，周围密被棕色菲薄鱗叶；根莖外表有須根殘留及其痕迹。質地坚实，不易折断，斷面平坦，粉質，黃白色至浅灰黃色。

性味：味甘，微辛，性平无毒。

效用：为治疗瘰疬及毒蛇咬伤的要药，民諺云：“屋有七叶一枝花，毒蛇不进家”。也有以本品为治肺痨久嗽圣药，并治跌打內伤及哮喘等症。

剂量：內服一日量1—3錢；外用适量。

鑑別：目前我区市售及民間所用七叶一枝花品种較多（均为同科属植物），大約有四种之多。根莖外形彼此很难区分，唯真品七叶一枝花嚙之略有辣味，并无臭气；凡味苦、甜或无味及具臭气者均非正品。使用时宜注意区分。

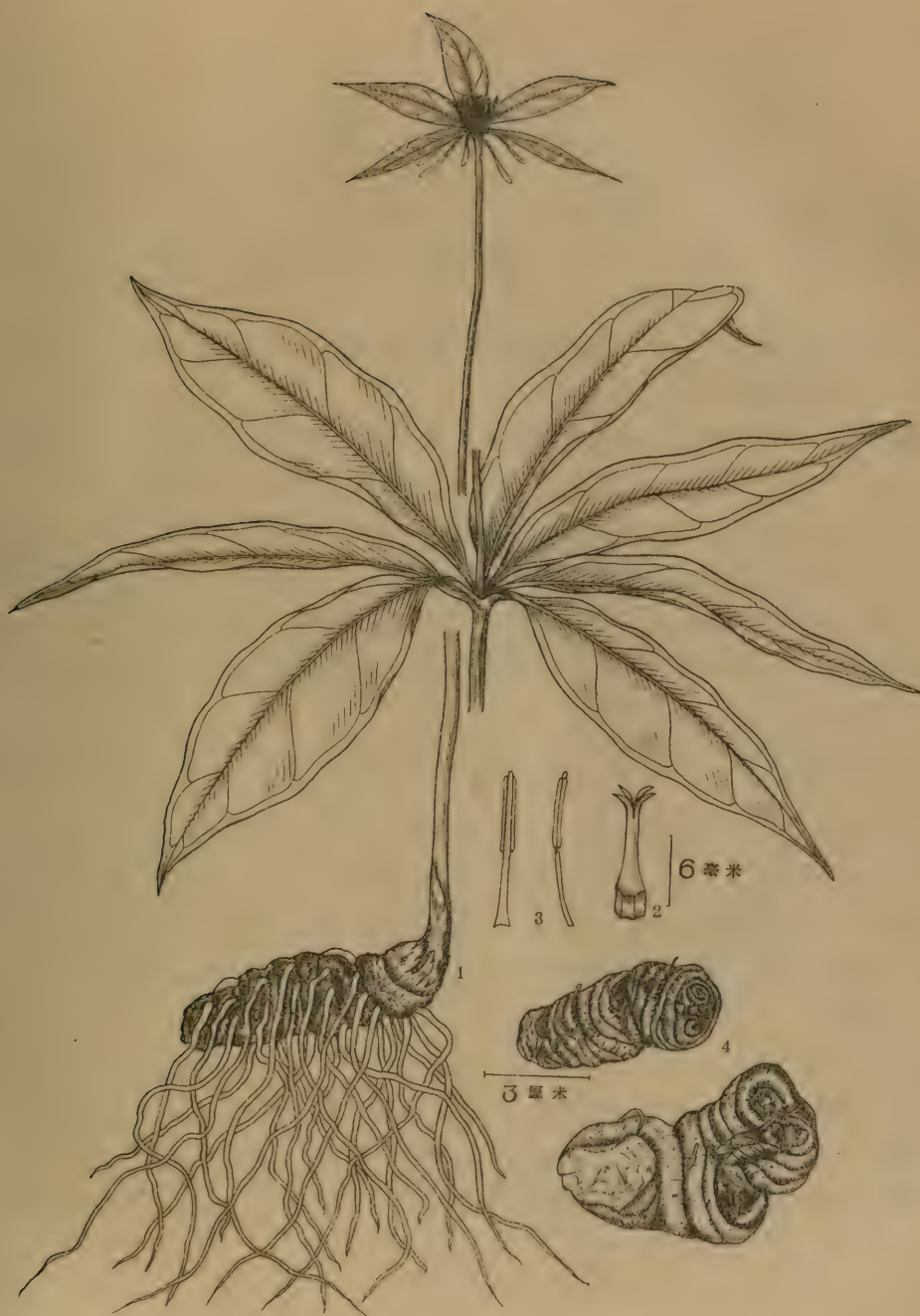


图37: 七叶一枝花 *Paris polyphylla* Sm.

1.植物全形 2.雄蕊 3.雄蕊 4.生药

玉 竹

別名：萎蕤，女萎。

來源：本品系百合科（Liliaceae）植物玉竹 *Polygonatum officinale* All. 的干燥根莖。

产地：北流、平乐、桂林、資源、灌阳、富鍾、凌乐、恭城、来宾、德保、全州、兴安等县均产。年收購量約一百五十担。

植物形态：多年生草本，地下部有圓柱状根莖橫生，肥厚，其上生有众多的須根及淡棕黃色細环节。莖直立，高約 40 厘米。葉互生，左右成为二列，葉片長橢圓形，長 6—11 厘米，寬 1.5—3.5 厘米，先端鈍，全緣，基部漸狹而呈葉柄狀，革質而光滑，上面深綠色，下面淡綠色，具弧行脈。初夏葉腋出花梗，單一或分枝為二梗，向下垂，長 12—15 毫米，梗端生一下垂的鐘形白綠色花，長 15—18 毫米，先端六裂，裂片長橢圓形或矩圓形，長 10—12 毫米；雄蕊六枚，花藥淡黃色，花絲連合成筒狀；雌蕊一枚，花柱短粗，柱頭多絨毛，子房瓶狀，三室。果為漿果，熟后變黑。

采制：春天挖取玉竹的根莖，用水洗淨外皮上的泥土，除去根須，經硫磺熏一昼夜后，晒干即可。

生藥形状：本品圓柱形，略扁，稍有分枝，长短不一，長者可达 30 厘米以上，商品大多折斷成 5—10—15 厘米，直徑 6—12 毫米，外表淡黃色至黃棕色，表面有明显的細环节，須根大部除去，仅留有白色圓形的小疤，有时稍有須根及殘留的莖基，根莖一端有时有芽，外复鱗葉。干燥品坚硬，受潮后質軟韌，斷面不甚平坦，黃棕色，角質，經加工后的生藥，微透明或半透明。

性味：味甘，性平无毒。

效用：养阴，清肺，潤燥。治阴虛、多汗、燥咳、肺痿等症。

剂量：一日量 3—5 錢。

禁忌：发热，胸悶，腹泻者忌服。



图38: 玉竹 *Polygonatum officinale* All.

1.植物全形 2.花纵剖面 3.花剖开示雄、雄蕊 4.生药

白及

別名：連及草，甘根，紫藍，白根。

來源：本品系蘭科 (Orchidaceae) 植物白及 *Bletilla striata* (Thunb.) Reichb. f. 的肉質块茎。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本，高30—50厘米。块茎肥厚，似菱角状，春日块茎初苗叶二至三片，長約14厘米，寬2—3厘米，光滑无毛，下部約 $\frac{2}{3}$ 处呈鞘状合生，上部长方状，圓头，寬約1.5厘米；茎生叶下部抱茎，长披針形至长方状披針形，长尖，全緣，長18—40厘米，寬2—5厘米。春夏間自叶的中央抽出花茎，茎頂着生总状花序；花被六枚，呈玫瑰紫色，分两輪，外輪为三萼片，內輪为三花瓣，中間一片特異，称为唇瓣，抱中柱生长；唇瓣有紫色斑点，上部三裂，內面有纵折隆起，細帶五条；中柱稍向前曲，柱頂着生雄蕊一枚。果实为蒴果，圓筒形，具有六条纵脊。

采制：掘起地下块茎，去残茎及根，用水洗净泥沙，微火焙干或經沸水浸泡片刻，使內含物糊化，亦有用硫磺熏后，晒干者。

生药形状：块茎扁圓，分枝似菱角，上有明显的节。幼根茎較肥厚，分枝較短，表面頗光滑，类白色，厚約5毫米，上面有茎痕，下面有連接另一块茎的痕迹，均凸出。有數个棕色环节围绕着中心突起点，并有根的残痕。質地角質，坚硬，不易折断，断面半透明，并有維管束点散在。

性味：味苦辛，微涩，性平无毒。

效用：补肺生肌，化瘀止血，治吐血、咯血、肺痨、肺痈。外用治創傷，疮瘍，有止血生肌、埋口作用。

剂量：粉剂一日量0.8—1.5錢。煎剂0.3—1两。

禁忌：外感咳嗽带血者不宜用。

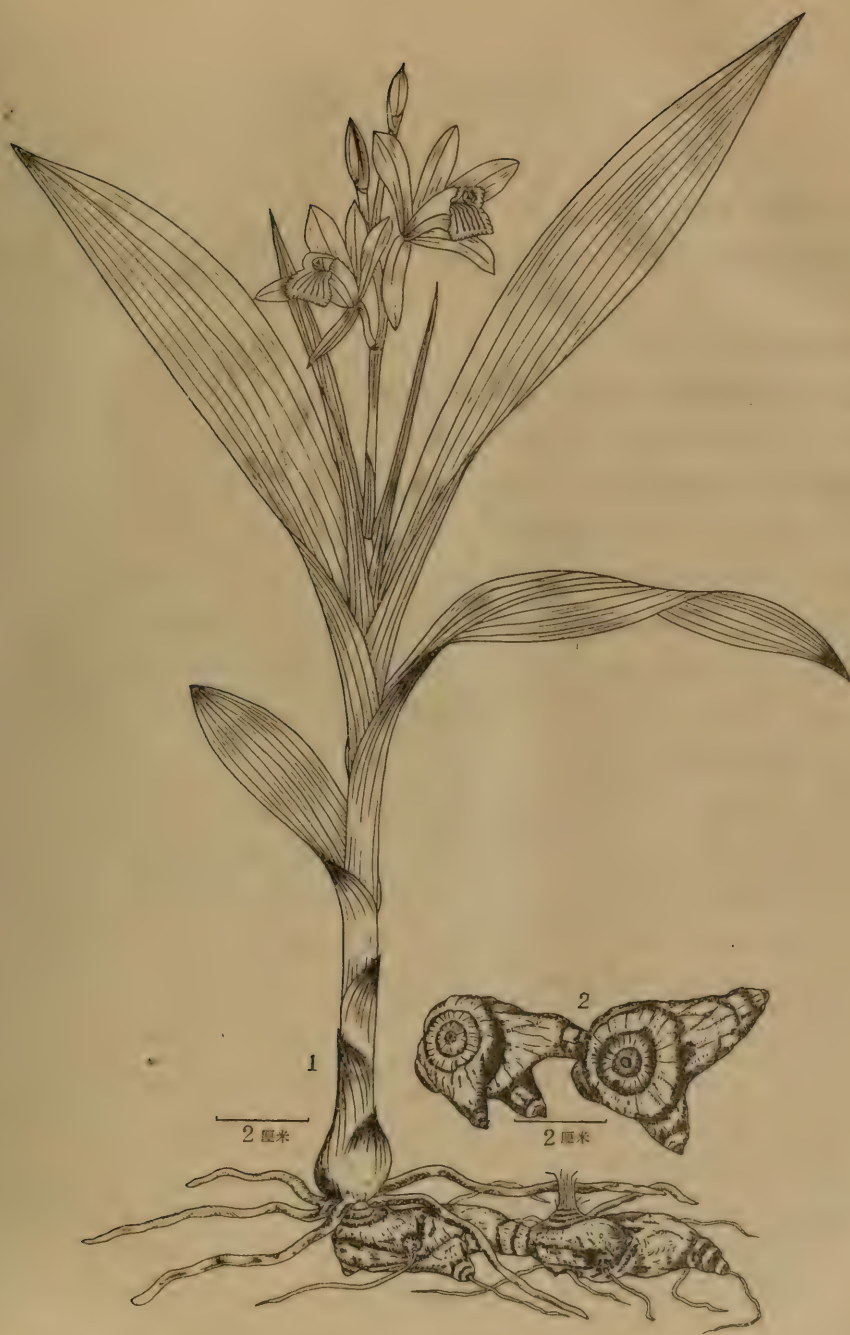


图39: 白及 *Bletilla striata* (Thunb.) Reichb. f.
1.植物全形 2.生药

山 奈

別名：三奈，砂姜。

來源：本品系薑荷科 (Zingiberaceae) 植物山奈 *Kaempferia galanga* L. 的干燥根莖。

產地：全区各地均有家種。

植物形態：多年生矮小草本，無莖，有塊狀根莖，芳香。葉二至三片，通常為二片相對，水平展開，廣橢圓形或近圓形，長9—15厘米，寬6—11厘米，先端急尖，基部心脏形，全緣，或略帶微波狀；上面深綠色，光滑無毛，略帶革質，下面淡綠色，密被灰白色細絨毛。夏季兩葉間抽短小穗狀花序，清晨開放，午后凋謝，翌日他苞又出一花，十余日開盡。苞片披針形，長約2厘米，綠色；萼與苞片等長，三枚，狹披針形，白色；花冠管纖弱，長2.5—3厘米，花瓣六枚，白色，芳香，徑約3.5厘米，外輪三枚，披針形，長2.5厘米，內輪三枚，唇瓣廣卵形，徑約2.5厘米，先端二深裂，喉部青紫色，下部中間黃色；退化雄蕊二枚，倒卵形，長約4毫米，發育雄蕊一枚，花藥長方形，二室；雌蕊一枚，子房下位，花柱纖細，柱頭頭狀，嵌在二藥室之間。

采制：秋末挖取地下根茎，洗净泥沙，剪除支须，用刀横切成2—3毫米厚的切片；如切得太薄，干后收缩，不成片状，切得太厚，不易干燥，易于霉坏，故加工时需加注意。切片后，放入硫磺柜熏磺一天，再摊于竹笪上晒至干燥，切忌用火焙干，以免发黑及失去香气。

生药形状：本品为卵圆形、椭圆形及不規則的类圆形切片，往往二至三片連合。栓皮棕紅色，帶有白色的根痕。上下两面粉白色，顆粒性，內皮层黃白色，呈不規則环状。本品質脆，易折碎，断面白色，淀粉众多。

效用：溫中，化浊，行气消滞。治心腹冷痛、胃湿食滞、霍乱呕膈。

剂量：一日量2—4錢。

禁忌：內热吐泻忌用。

培植：山奈性喜暖和潮潤的坡地，土壤以肥厚、疏松、排水良好的沙質壤土为宜。立春后，将作地深耕及多次翻耙，使土壤熟松后，起65—80厘米寬的畦，于二、三月間先在畦面挖深寬約13厘米的穴，放入新鮮草皮泥或腐熟堆肥一小碗，然后将带有頂芽的地下茎置于穴中，每穴一株，注意使頂芽向上，放妥后，复盖細土以不见种苗为度。发芽出土后，注意加強除草、追肥、培土和排水工作。各种农家肥料均可用，但初期以粪尿水肥为好，夏末以后多施含磷、鉀成分的肥料，以促进地下茎的壮实，冬至前后即可收获。

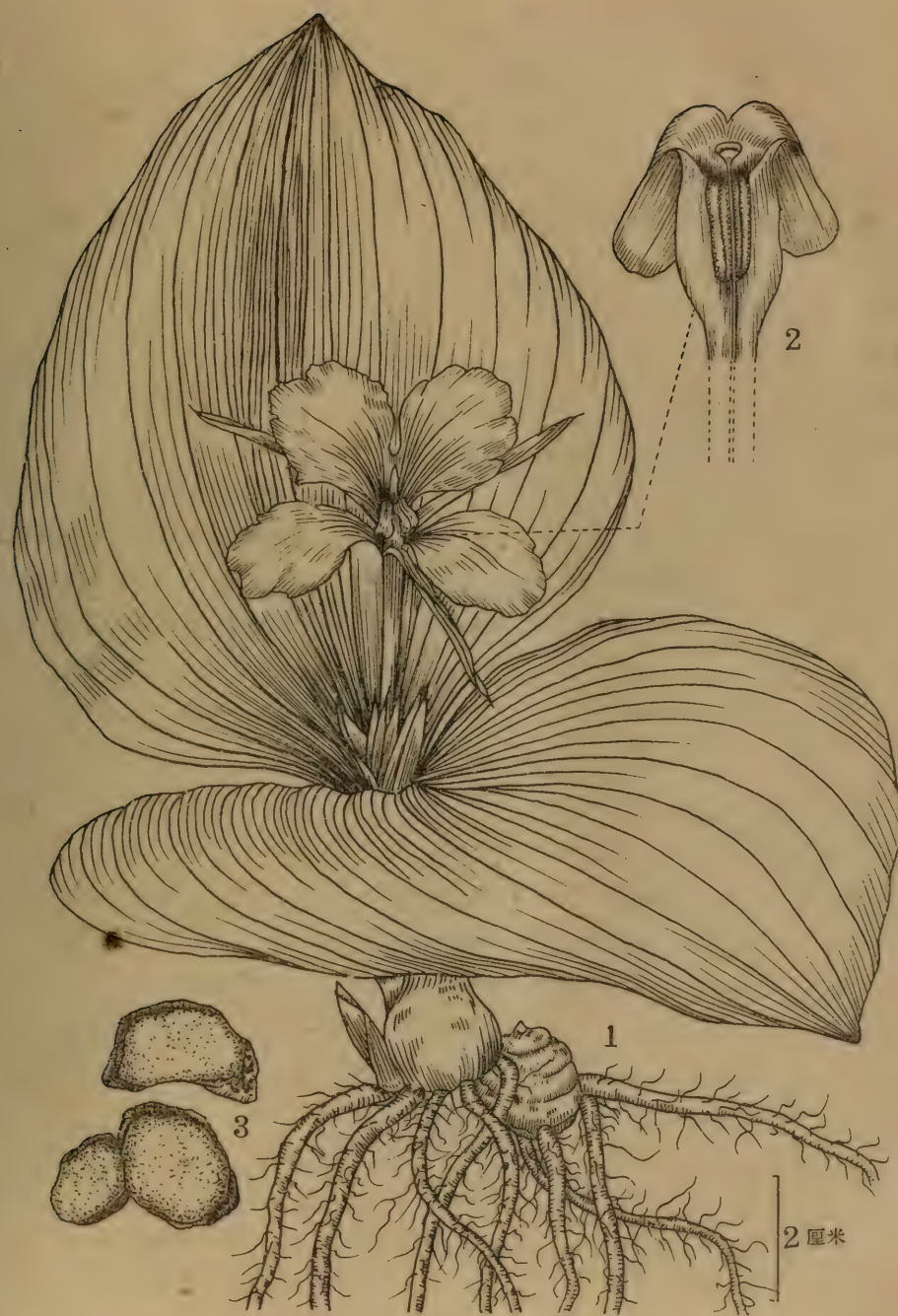


图40: 山奈 *Kaempferia galanga* L.

1.植物全形 2.雌蕊及雄蕊 3.生药

拳 参

別名：馬峯七。

來源：本品系蓼科 (Polygonaceae) 植物拳參 *Polygonum bistorta* L. 的干燥根莖。

產地：凌樂縣有出產。

植物形態：多年生草本，高达 80 厘米。根莖粗壯橫走，蛇形彎曲，中間較粗，外皮紫紅色，上生多數須狀根，地面常有殘存老葉或呈纖維狀的葉基。根葉叢生，披針形至闊披針形，長 8—20 厘米，寬 2—5 厘米，頂端短尖或鈍，基部心形或圓形，柄長，紫紅色，往往有顯著狹翅。莖直立，中空有節，節處膨脹。莖葉互生，披針形至線形，無柄；托葉筒狀，膜質，抱莖，上部棕色。根生葉與莖生葉皆為全緣，葉緣有較明顯的凸起的脈紋，上面深綠色，下面淡綠色或粉白色；主脈較粗，下面突起，細脈明顯。春末抽花莖一至三條，頂生穗狀總狀花序，長達 4 厘米，密生多數圓筒狀白色或淡紅色小花；小花柄較長；苞片膜質鞘狀；小苞漏斗形；花被深五裂，裂片橢圓形，長約 3 毫米，宿存；雄蕊八枚，着生于花被內面的基部，背着藥，花絲超出花被；花柱三裂，子房上位，三稜形。瘦果暗棕色，卵狀三稜形，內含種子一枚。花期四至六月；果期五至七月。

采制：秋季挖取根茎，抖去泥沙，切除莖葉及其枯萎殘存物和須根，迅速洗淨，晒干即得。

生藥形狀：根莖常作蝦形、“S”形或蛇形，稍扁壓，長 2—10 厘米，徑 1—2 厘米，表面暗紫褐色，上側有較深的橫皺，有時可見葉柄和莖的痕迹，下側有多數根痕。質地堅硬，破斷面較平坦，內部淡棕紅色，有細小圓點狀的維管束，排成環形。

性味：味苦澀，性寒。

效用：清熱，收斂。治腸胃濕熱、赤痢。外用治口瘻、痈腫、痔瘡、火傷。民間作產後補血藥。

劑量：一日量 2 錢。

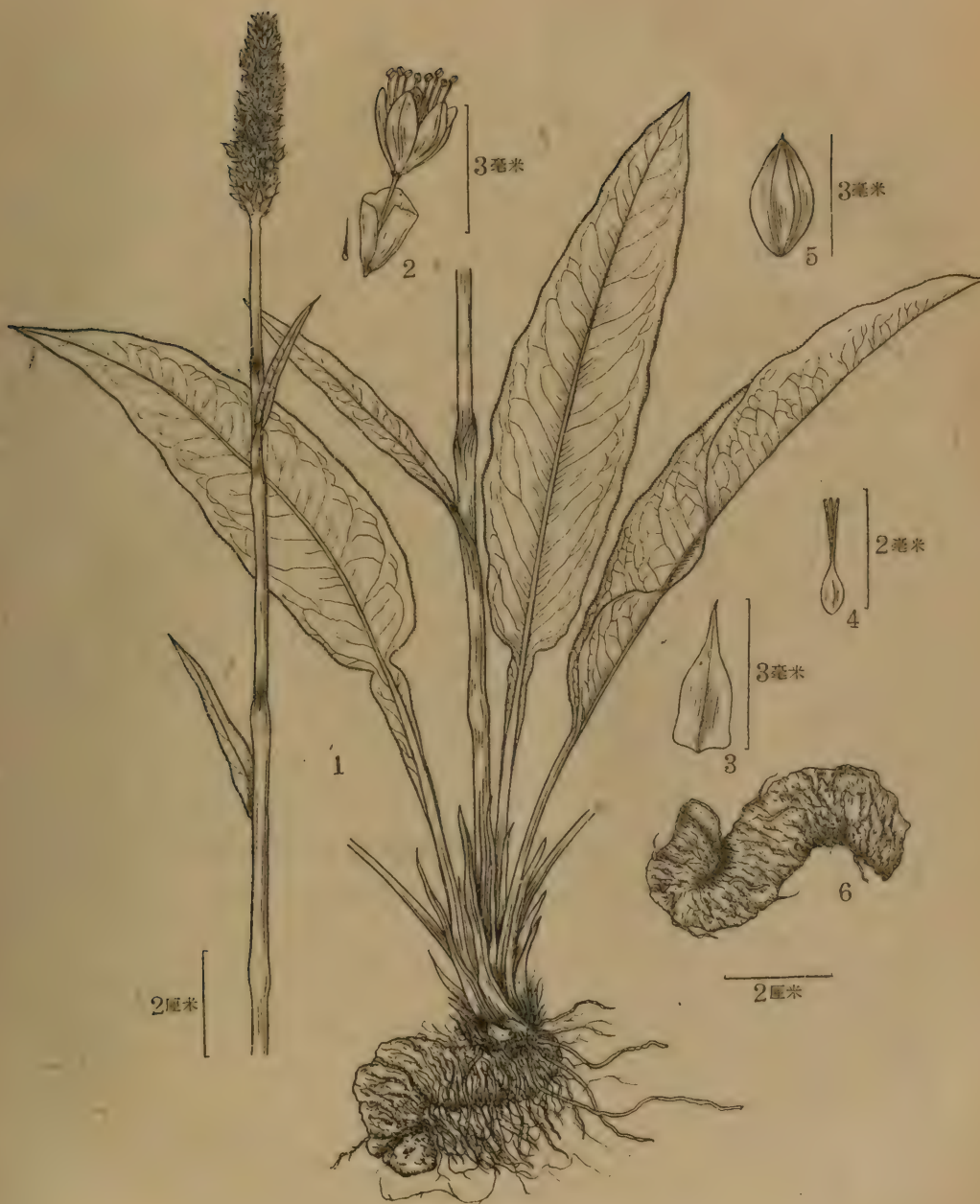


图41: 拳参 *Polygonum bistorta* L.

1.植物全形 2.花 3.苞片 4.雄蕊 5.果实 6.生药

半 夏

别名：三叶半夏，珠半夏。

来源：本品系天南星科 (Araceae) 植物半夏 *Pinellia ternata* (Thunb.) Breit. 的干燥球茎。

产地：全州、临桂、柳江、凌乐等县均有出产。

植物形态：多年生草本，块茎球形或扁球形，直径1—2厘米，具众多须根。幼叶单片，卵状心脏形，长3—5厘米，宽2.5—3.5厘米，先端尖，全缘或微波状，基部箭形；生长二、三年后的叶片三裂，小叶片椭圆形或披针形，中片较大，长5—9厘米，宽3—4厘米，两侧小叶较小；叶柄长5—25厘米，在其中部的内侧有珠芽。总花柄长约30厘米，佛焰苞喇叭形，不展开，上部片状，呈椭圆形，绿色或略带紫色；佛焰苞内雌花在下，开花时长1厘米，结实时2厘米；雄花在上，二者相距不到1厘米，顶生附属体，长约10厘米，鼠尾状；果实为浆果，卵状椭圆形。

采制：在六、七月间，挖取地下块茎，除去须根，洗净泥沙，置于竹簾内，水浸一日，因本品有剧毒，加工时，须用脚(穿草鞋)踩去栓皮，漂洗，晾干，熏硫磺一夜，晒干即得。另法是把生半夏放入矮脚、宽口缸内，脚穿草鞋，踩去外皮，洗净后，一天晒干，干后颜色雪白。如遇天雨，可将生半夏暂存，待天晴后，加工晒干，可保白色。

生药形状：市售品多已除去栓皮，呈扁球形、扁椭圆形、长椭圆形或圆锥形，直径0.5—1.5厘米，外面类白色，未除栓皮部分呈黄色至灰棕色，较大一端有凹窝，为叶或芽的残痕；凹窝周围和下方有数细小斑点，为根痕。质结实，断面白色，粉状，有时外层显黄棕色。

性味：味辛，性温平有毒。

效用：燥湿化痰，降逆止呕，治风寒痰饮呕吐、妊娠呕吐、痰涎涌盛、咳嗽气喘。又用作健胃药。民间治蛇咬，用醋磨粉调敷伤部。

剂量：一日量2—5钱。

禁忌：阴虚津伤者忌用。

鉴别：本品与掌叶半夏 (*Pinellia pedatisecta* Schott.) 的块茎的区别，可详见掌叶半夏 (本书106页)。另外，南宁等地有将同科植物犁头草 (俗名土半夏) *Typhonium divaricatum* (L.) Decne. 的干燥块茎充半夏出售，使用时宜注意区别。



图42: 半夏 *Pinellia ternata* (Thunb.) Breit.
1.植物全形 2.佛焰苞剖开后, 示雄蕊和雌蕊 3.生药

掌叶半夏

来源：本品系天南星科 (Araceae) 植物掌叶半夏 *Pinellia pedatisecta* Schott 的干燥球茎。

产地：全州、桂林、石龙、柳江等县市有产。

植物形态：多年生草本，通常高約 16 厘米，也有高达 40 厘米的。地下茎呈圓球形或扁圓球形，徑 1.5—2 厘米，亦有达 2.8 厘米的，球茎頂部側生众多的白色細根及棕黃色鱗叶，表面網狀皺縮，間有大块的黃棕色栓皮层脱落。叶有长柄，早春自地下茎抽出，初生叶片为单叶，心脏形，二、三年后叶片呈掌状分裂。小叶七至九或十一片，无柄，大小不等，全緣，略呈波状，寬 1—5 厘米，長 5—14 厘米，先端漸尖；叶柄翠綠色，接近地面部白色，无叶鞘包被。总花梗由球茎頂端抽出，基部为叶柄所包，肉穗花序被佛焰苞，綠色，苞長約 10 厘米，苞內生雌雄花，雄花在上，药室类方形，暗紫色，花粉白色；雌花仅有雌蕊，子房呈圓錐形，含胚珠約三十粒，排列紧密，胚珠頂端平整。雌花与雄花之間无环状突起相隔（半夏則有环状突起相隔）；肉穗花序的附属物細长，稍弯曲。浆果。种子微紅色，圓形。花期四月。果熟期八至九月。野生于山坡、田野、路旁、林阴处。

采制：将采回的半夏盛竹籮內，每次約十斤，置河沟(流水)內，用双脚(穿上草鞋)踩搓，去淨外皮，再用硫磺火熏約四小时，使色变白，然后晒干或用炭火烘干。宜于二季度末三季度初采收。

生药形状：加工后的掌叶半夏球茎与半夏外形很难区别，但一般比較大。

性味：味辛，性平有毒。

效用：与半夏类似。民間亦有用其球茎治疗毒蛇咬伤及无名肿毒。

剂量：一日量 1.5—3 錢。



图43: 掌叶半夏 *Pinellia pedatisecta* Schott

地 黃

来源：本品系玄参科(Scrophulariaceae)植物地黃 *Rehmannia glutinosa* (Gaertn.) Libosch. 的干燥根茎。

产地：南宁、岑溪、田阳、永福、平果等县、市有栽培。

植物形态：多年生直立草本，高20—40厘米。有肥厚块茎，新鮮时黃色，全株密被灰白色长柔毛及腺毛，少分枝，或从基部分生数枝；单叶，丛生于茎的基部，很少生在茎上，倒卵形至长卵圓形，长5—27厘米，寬3—10厘米，鈍头，邊緣具有不規則鈍齒，基部漸狹延伸至叶柄，上面深綠色，下面淡綠色，頗皺縮，主脉下凸，側脉七至十对，在近邊緣处連結，复分細脉至邊緣。初夏頂生总状花序，長約30厘米，密布柔毛；花柄长0.5—4厘米，花芽甚短，开放后伸长，苞片一枚；花萼筒状五浅裂，花冠漏斗状而微弯曲，紫紅色，內面黃色有紫斑，下部漸狹，頂端唇形开裂，內唇二裂，外唇三裂，裂片鈍头；雄蕊四枚，着生于花筒內；雌蕊一枚，子房上位，花柱細长，柱头头状。果实为蒴果，卵圓形，長約1厘米，有宿存的花柱及宿萼。种子多數，卵形，細小。

采制：因加工情况不同，药用可分为“鮮地黃”“生地黃”“熟地黃”三种。秋后挖掘地下块茎，防止触伤皮部，去掉茎叶，貯藏于湿润沙土中备用者称“鮮地黃”。将鮮地黃除去根須、泥沙，用火焙三至五天，至全体柔軟为止，称“生地黃”。生地黃放籠內蒸一昼夜，即为“熟地黃”。

生药形状：“鮮地黃”呈圓柱状或紡錘状，长8—15厘米，径1—5厘米，表面棕黃色或紅棕色，具半圓形結节，节上有芽痕，并常具弯曲皺紋及橫长皮孔，斷面肉質，黃白色。“生地黃”为不規則圓块，暗棕色，表面皺縮不平，橫紋稠密，質地柔軟，不易折断，內为棕黑色，商品根据个体大小又分作几种規格。“熟地黃”內外漆黑色，甚柔軟，斷面似焦糖，具特殊香气。

性味：“鮮地黃”“生地黃”味甘微苦，性寒。“熟地黃”味甘，性溫。均无毒。

效用：“生地黃”凉血滋水。治血热妄行，吐、衄、崩、漏，热入血分、发斑等症。“熟地黃”补血，益腎，填精。治血虛劳損、胎漏下血、腎虛、遺精、多尿及由血虛而引起的一切疾患。

剂量：“生地黃”一日量3—8錢，“熟地黃”4—10錢。

禁忌：湿盛胃弱者忌用。

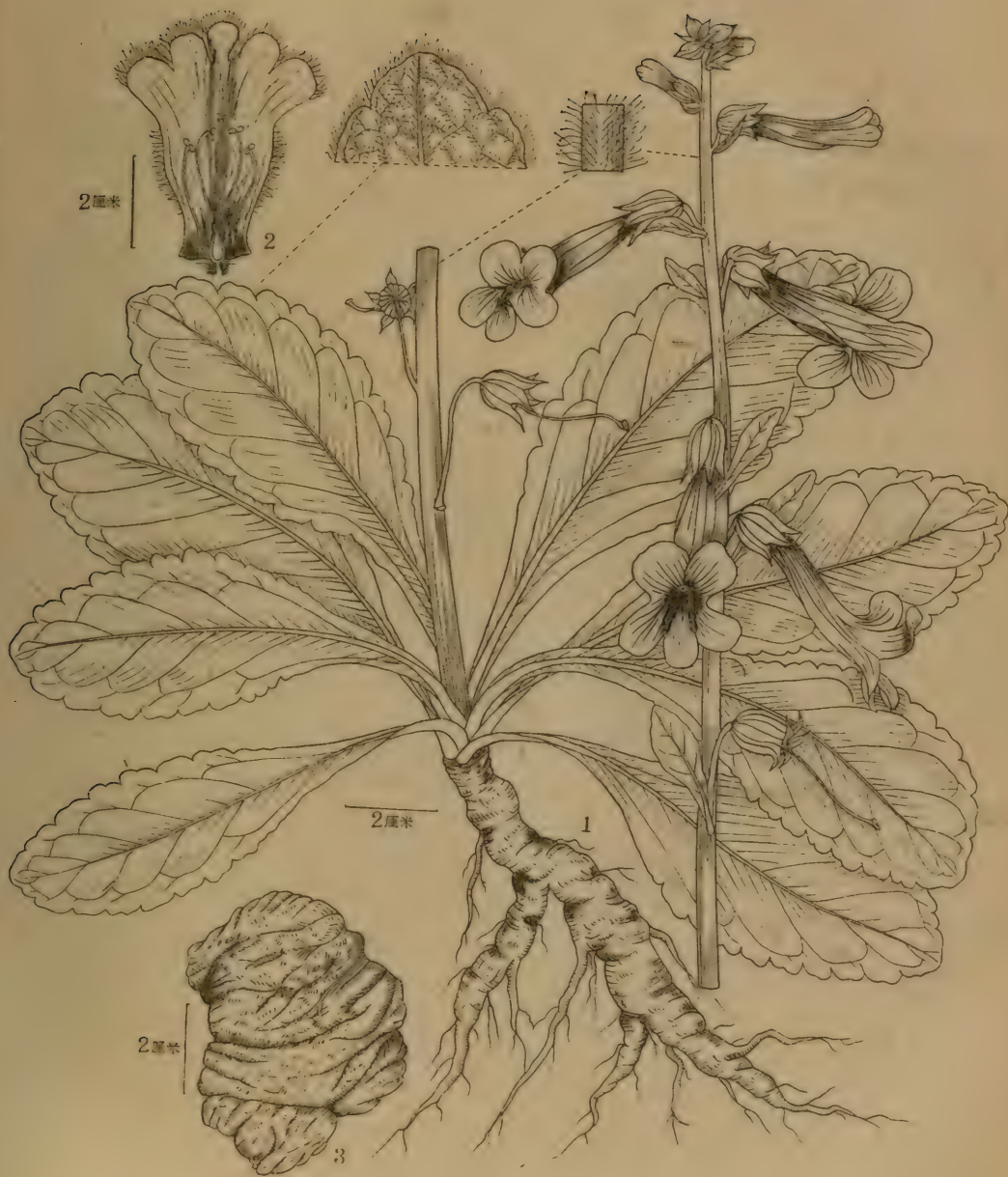


图44: 地黃 *Rehmannia glutinosa* (Gaertn.) Libosch

1.植物全形 2.花的剖面, 示雄蕊及雌蕊 3.生根

土 生 地

別名：土田七。

來源：本品系菊科 (Compositae) 植物土生地 *Gynura pseudo-china* (L.) DC. 的根及根莖。

产地：南宁、柳州、梧州专区各县郊野路旁均有野生。

植物形态及生药形状：多年生草本。根莖肥大，肉質，呈团块状，新鮮时灰黃色，徑2—6厘米，側生茎芽多枚，短圓錐状，有时可見环节，折斷面灰白色。須狀根少數。莖极短，圓柱形，徑約3毫米，紫紅色，被短毛。葉根生，多汁，平展鋪地，長卵形或矩圓狀倒卵形，寬8厘米，長7—15厘米，先端鈍，基部楔尖，上面綠色，禿淨或疏被灰白色短毛，主脈上較多，下面淺綠色或紫紅色，主脈顯著突出，上被疏短毛，葉緣具不規則的缺刻及鋸齒，并有灰白色短緣毛，葉柄極短或無。花莖根生，基部紫堇色，徑約3毫米，高約25厘米，疏被短毛，有淺紫堇色的縱行稜紋；頭狀花序頂生，數朵，徑1—1.5厘米；總苞二輪，綠色，線狀披針形，外輪短，長約5毫米，疏離；內輪呈復瓦狀緊密排列，倍長于外輪，疏被灰白色短毛，基部稍多；全部為管狀花，黃色，內外禿淨，外被白色絲狀冠毛，長約7毫米，冠管長約10毫米，徑約1毫米，淺五裂，先端鈍；雄蕊五枚，花藥聯合，內藏，着生于冠管的基部，花絲長約2毫米；雌蕊花柱細長，外露，柱頭二裂。花期四、五月。

采制：掘出根莖，洗淨晒干即可。

性味：味淡，性平无毒。

效用：南宁草医用其根莖充作玄參科生地用。据云效果与生地同。柳州、梧州、桂林草医用根莖和醋磨，外涂紅肿、疮毒、跌打損傷，也可泡酒或煮水內服。

剂量：一日量3—5錢。

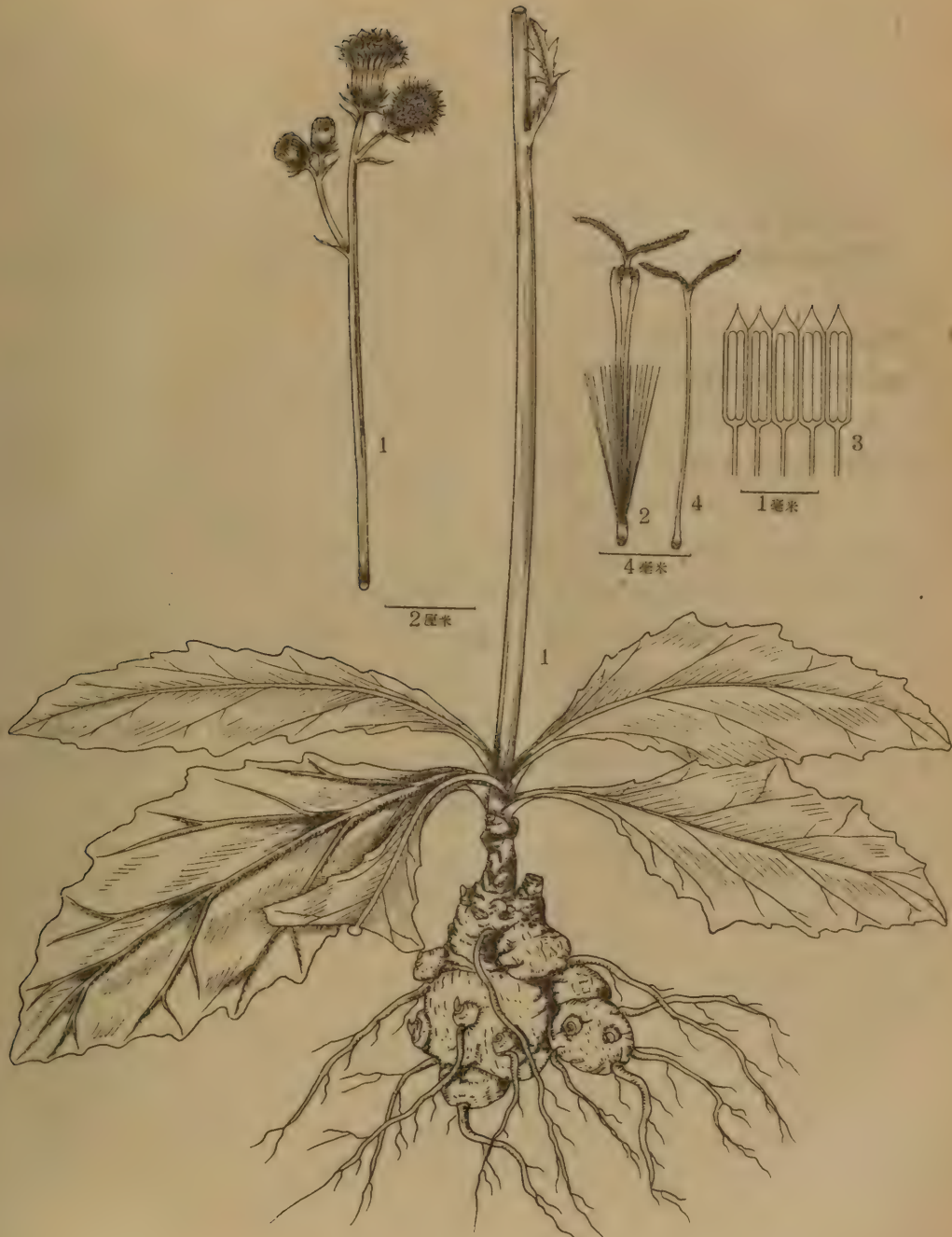


图45: 土生地 *Gynura pseudo-china* (L.) DC.

1.植物全形 2.花 3.雄蕊 4.雌蕊

射干

别名：萹蓄，烏扁，凤翼，开口剑，野萱花，草姜，交剪草，剪刀桔。

来源：本品系鳶尾科 (Iridaceae) 植物射干 *Belamcanda chinensis* (L.) DC. 的干燥茎及根茎。

产地：全区各地山野均有野生。

植物形态：多年生草本，高可达1.5米，地下有鮮黃色匍匐茎，須根多數。叶二列、扁平、嵌状、剑形，茎的上部为二至三回的叉状分枝，枝端着生具柄的花数朵，花被六片，分为两輪，內輪稍短，花被上面橘黃色，散有橘紅色斑点，背面为淡黃色；雄蕊三枚，与外輪花被对生；雌蕊一枚，子房下位，三室，倒卵形，有三纵槽，花柱呈棒状、微扁，柱头三裂，中空，裂面两侧内褶，上緣略向外卷，带橘黃色，表面有細絨毛。果实蒴果，三角状倒卵形至长椭圆形，成熟时室背裂开，每室內有三至八粒黑色种子。

采制：秋季挖掘射干的地下根茎，洗淨泥沙后，斜切成厚約2—3毫米的切片，晒干或烘干，即为成品。

生药形状：本品为不規則分枝的根茎，或厚約2—3毫米的切片，表面棕黃色，有蜡状光泽，其上附有多数残留須根及須根疤痕。切片斷面皮层部組織致密，深灰色或棕色，角質，中心柱淡黃色，散有多数維管束星点。

性味：味苦，性寒微毒。

效用：能消火解毒，散結，消痰。治咽喉肿痛、咳逆上气、痰涎壅肺、喉鼻声閉等症，外用可敷疮毒肿痛。

剂量：內服一日量1—3錢。

禁忌：中寒者及孕妇忌用。

【附注】南宁市上常称射干为“萹蓄”，易与蓼科萹蓄 *Polygonum aviculare* L. 相混。

又市上将射干的茎切成长3—4厘米的杆段，称为“射干”；本品表面为稻草黃色，有纵向皺紋，頗坚硬，将下部茎切段，其上具有长1厘米左右的輪节，輪节上有残留叶鞘。橫切面呈长椭圆形，髓部发达，白色疏松，其中散有淡蓝色的維管束星点，近下部茎的切段中空。

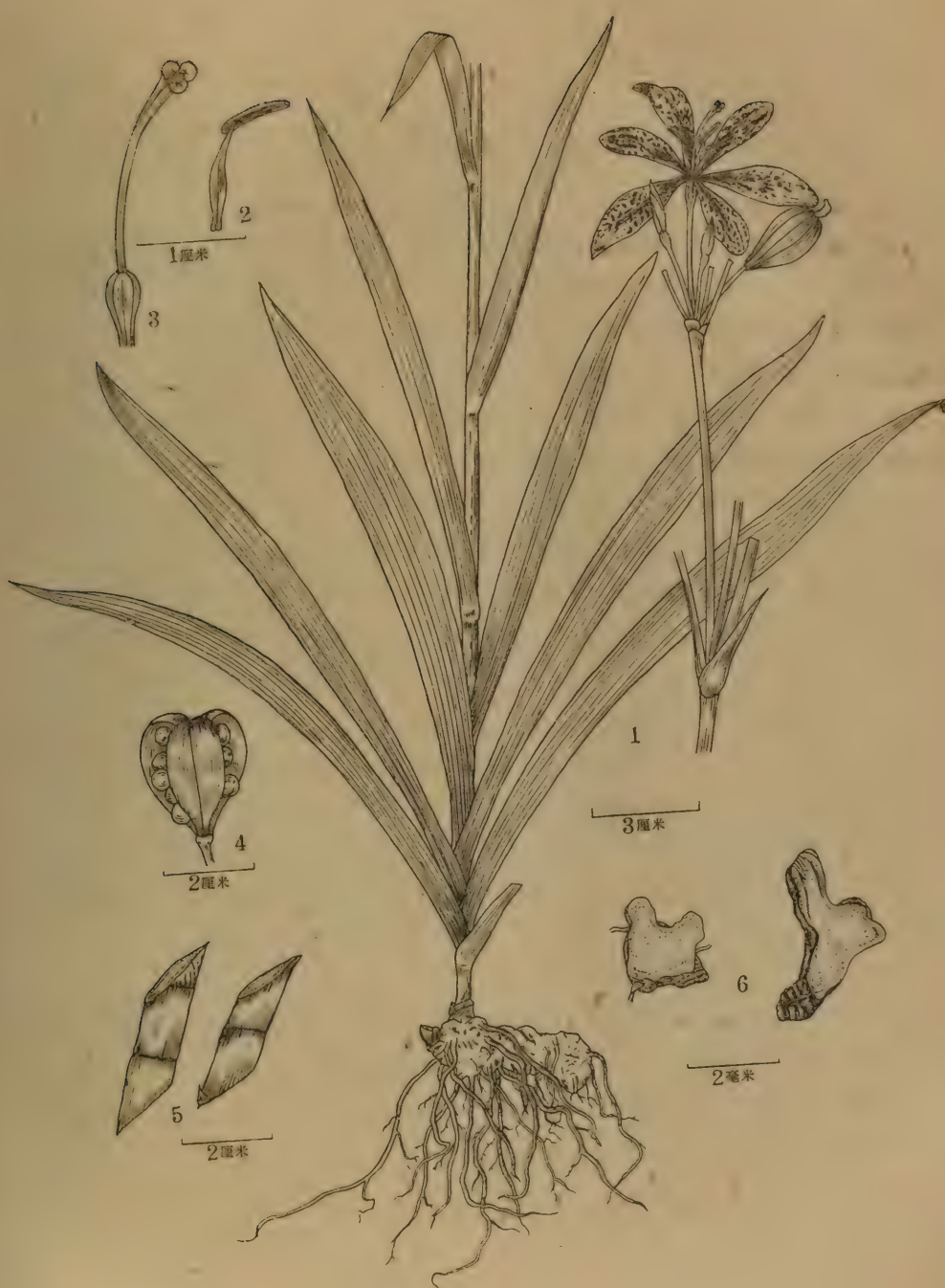


图46: 射干 *Belamcanda chinensis* (L.) DC.
 1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊 4.果实 5.茎的切段(生药)
 6.根茎的切片(生药)

土 荸 荸

別名：地胡荳，冷飯团，狗佬薯，飯团根，久老薯，山归来，地茯苓，山遺糧，山猪糞，土草薜，山地栗，刺猪荳，硬飯头薯。

來源：本品系百合科 (Liliaceae) 植物光叶菝葜 *Smilax glabra* Roxb. 的干燥根茎。

产地：全区各地均有大量野生。

植物形态：常綠藤本，莖木質，光滑無刺。單葉互生，略帶革質，橢圓狀披針形，先端漸尖，基部鈍或寬楔形，全緣，上面綠色，下面略被白粉，葉脈三條由基部伸出，至先端相愈合，長9—12厘米，寬2—3.5厘米；葉柄長1.5—2厘米；托葉末端變為細長的卷須。繖形花序生于葉腋，花序柄極短，花小，淺黃色，雌雄異株。花柄纖細，長1—1.5厘米，小苞片多枚，呈三角形，花被裂片六枚，二輪，外輪三枚呈倒心脏形，內輪三枚較小，圓形；雄花有六枚雄蕊，花藥卵形，二室，縱裂，花絲極短，退化的雌蕊缺如；雌花具退化的雄蕊，呈線形，雌蕊一枚，子房上位，三室，柱頭三裂。漿果球形，成熟時紅色。花期五至六月。果期十一至十二月。

采制：夏、秋、冬三季均可挖掘，采其根部，洗净，刨成薄片，齐集成扎，干燥即得。

生药形状：根莖肥厚，呈結節狀，直徑達5厘米，表面凹凸不平，灰棕色，具橫列或縱列的不規則皺紋，有圓形瘤狀突起的根痕，往往于一端有殘留的木質化的莖基。質堅硬，難以折斷，橫切面近圓形，淡紅白色，帶顆粒性，散布有點狀的維管束。加工後成縱切或橫切的薄片，平整或略內卷，淺紅白色；質松脆，易折斷，斷時帶粉性。

性味：味甘淡，微涩，性平无毒。

效用：去湿，解毒。治梅毒、淋疾、瘰疬、痛肿、湿热癰痛及泄泻。解汞粉及銀珠毒。民間用敷无名肿毒。

剂量：一日量5—8錢。外用酌量。

禁忌：体虛寒者忌用。

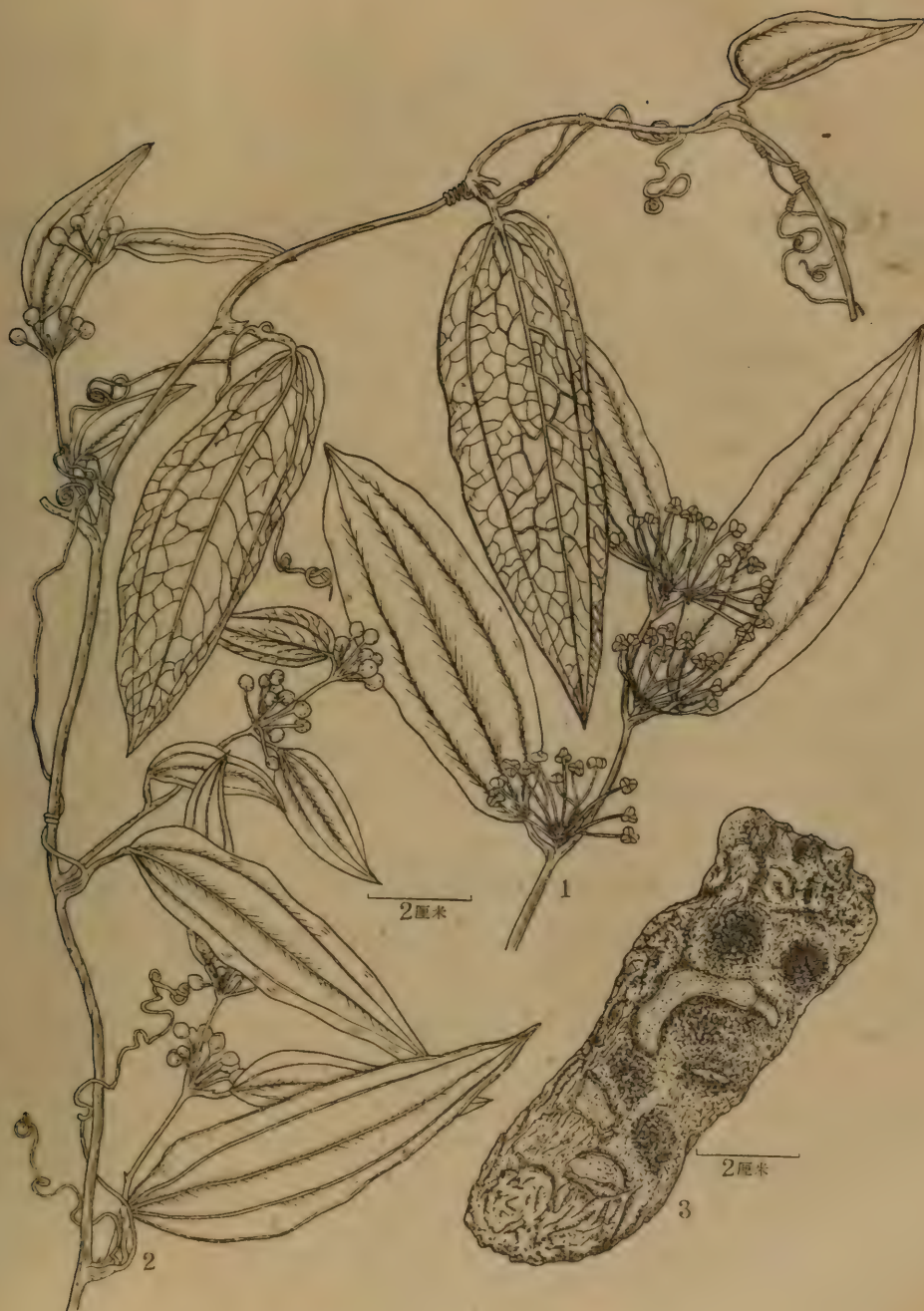


图47: 光叶菝葜 *Smilax glabra* Roxb.

1.花枝 2.果枝 3.根茎

石 菖 蒲

別名：石蜈蚣。

來源：本品系天南星科 (Araceae) 植物石菖蒲 *Acorus gramineus* Soland. 的干燥根莖。

產地：全區各地均有野生。年收購量約一百擔。

植物形態：多年生常綠草本，根莖橫臥，質地堅硬，須根狹細。葉劍狀線形，根出，長30—50厘米，寬3—8毫米，葉脈平射，主脈明顯，全緣，光澤平滑，先端尖。花莖長10—30厘米，三稜形稍扁，葉狀，頂端出肉穗花序，為綠色的佛焰苞所包圍，佛焰苞與花序等長，花序長7—10厘米，直徑5—10毫米，花小，密集，花絲肉質；雄蕊六枚，花被六枚，外被三枚略呈三角形，內被三枚稍小，略呈方形，先端圓，黃綠色；雌蕊一枚，子房上位，六角形。蒴果卵圓形，種子基部多毛。花期五月。

采制：挖出地下根莖，洗淨泥沙，除去外毛，切成長約5—15厘米，晒干或烘干均可。

生藥形狀：本品略呈扁圓柱形，很少分枝，長5—15厘米，直徑5—20毫米，外表面紅褐色，並有略呈三角形的葉痕和點狀突起的根痕，隨處有皺縮縱紋。質脆，折斷面顆粒性，淡棕色，或近于白色，橢圓形的內皮層環紋頗清晰，維管束呈黃色斑點。

性味：味辛，性溫無毒。

效用：芳香通竅，僻秽逐痰。治風濕痺痛、耳鳴重聽。民間習用作芳香健胃藥，滴耳干膿消肿。生用煎服，治腸痛。

劑量：一日量2—3錢。

禁忌：陰虛火亢者忌用。



图48: 石菖蒲 *Acorus gramineus* Soland.

1.植物全形 2.花 3.生药

香 附 子

别名：地糕草子，莎草，香头草，勃茄毛，雷公头，地貫草，地垢薯，回头青，鈎草头，地沟草，猪鬃草。

来源：本品系莎草科 (Cyperaceae) 植物莎草 *Cyperus rotundus* L. 的干燥根茎。

产地：全区各地郊野均有大量野生。

植物形态：多年生纤弱草本，地下茎细长，有肥大的块状根茎。茎高30—40厘米，三棱形，表面光滑。叶片线形，长12—25厘米，宽2—8毫米，先端尖锐，平行脉。繖形复穗状花序顶生，总苞片叶状，三至六枚，呈狭线形；小穗总状或繖形排列，线形而扁平；颖广椭圆形，赤褐色，膜质，内生一朵小花；花两性，雄蕊三枚；雌蕊一枚，柱头三裂，伸出于颖外。瘦果长椭圆形，暗褐色，具三棱。花期五至七月。果期十一至十二月。

采制：秋季挖取根茎，晒干或烘干，用火烧去支根及毛鳞即可。制熟时，每一百斤香附子加食盐三斤，压碎的老姜三斤，米醋三斤，酒三斤，加水煮沸，约四小时后，用刀切开，如中心变黑，即可取出炮成薄片，晒干或烘干即得。

生药形状：根茎呈纺锤形，长1.5—3.5厘米，直径5—7毫米，表面紫褐色，粗糙，有纵皱纹，环节明显，约八至十个，每节上有残留的细长毛鳞，支根痕呈小圆点状，芽痕亦清楚可見。质坚硬，断面较平，带颗粒性。横切面近圆形，有光泽，皮层灰白色，内皮层明显，介于皮层和中柱之间；中柱部分色较深，呈黄棕色；皮层及中柱均分布有点状的维管束。

性味：味辛，微苦，气香，性温无毒。

效用：调气，解郁。治心腹痛，健胃消胀。又为妇科胎产、调经要药。外用消痈肿。

剂量：一日量1.5—3钱。

禁忌：阴虚血热者禁用。

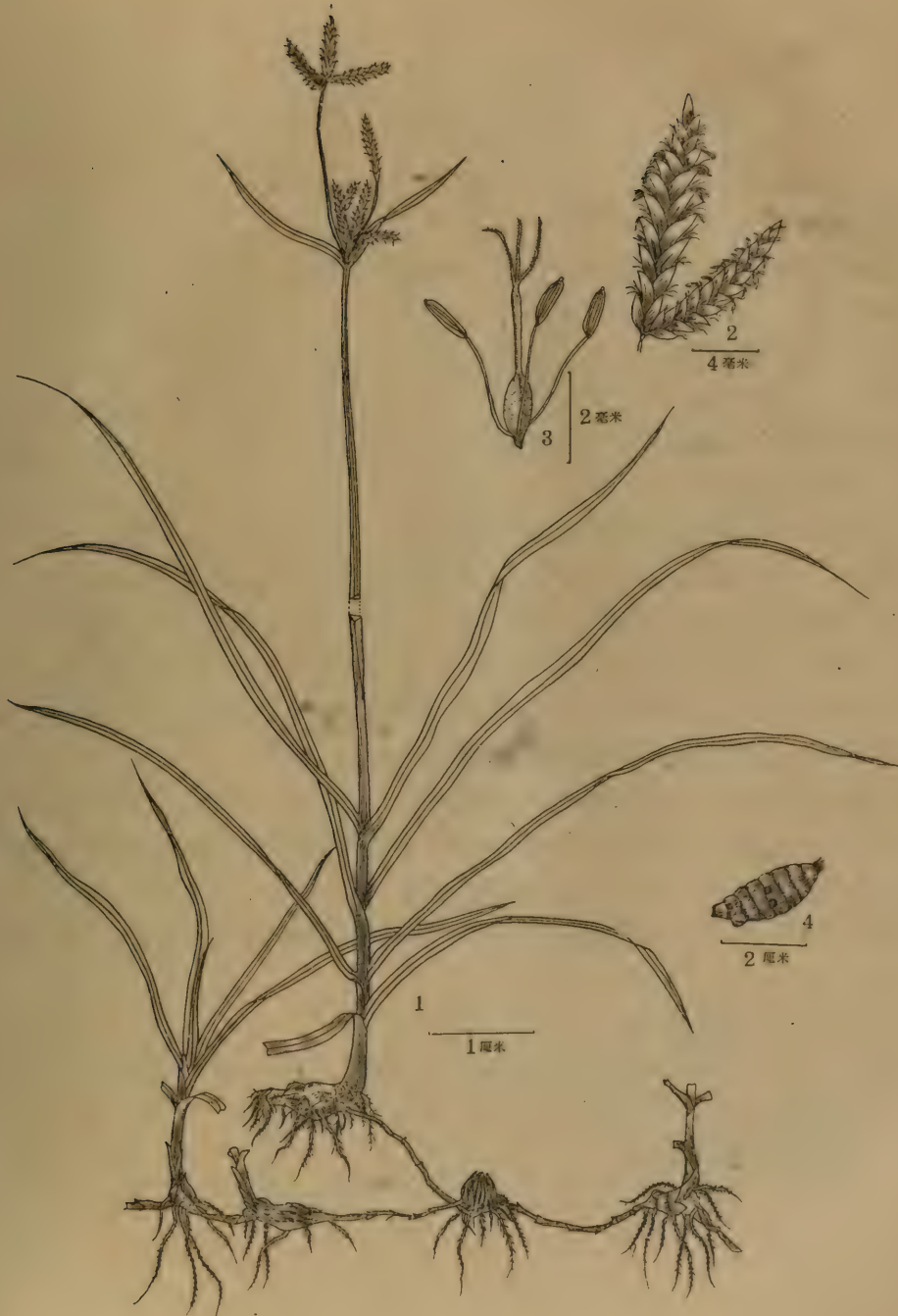


图49: 莎草 *Cyperus rotundus* L.

1.植物全形 2.花序 3.花, 示雄、雌蕊 4.生药

骨 碎 补

别名：石岩姜，岩连姜，马蹄姜，猴姜。

来源：本品系水龙骨科 (Polypodiaceae) 植物猴姜 *Drynaria fortunei* (Kze.) J. Sm. 干燥的根茎。

产地：全区各地石山及古老大树上均有野生。

植物形态：附生于树干或山林石壁上，根状茎横行而长，肉质，肥厚如指，密被棕黄色的卷曲掌状鳞片。叶有两型；生子囊群的叶为绿色，基出，叶身长30—50厘米，宽14—19厘米，长椭圆形，羽状深裂；裂片七至十三对，长5—9厘米，宽1.5—2.5厘米，先端渐尖，基部数枚裂片缩成耳形；叶柄短，有翅，叶脉网状，主脉两面凸起，赤紫色，具光泽，子囊群呈圆锥状，直径约1毫米，赤褐色，着生在裂片背面基部的 $\frac{2}{3}$ 处。每二侧脉处有子囊群一至三个成为一列；不生子囊群的叶为广卵形，长6.5厘米，宽4厘米，浅裂，七至十一裂片，无叶柄，嫩时黄绿色、柔软，老则枯死变黄，彼此瓦复，紧包匍匐茎，叶脉网状，头凸。

采制：通常在秋季，将匍匐在树上或岩石上的根茎挖起，洗涤后，除去泥沙，剥除鳞叶及其腐朽部分，剪去茎上叶，并削去外皮，晒干即得。

生药形状：本品根茎呈圆柱状而扁，指状分枝，略似姜，表面被有金黄色的丝状鳞片，形若猴毛，故有“猴姜”之称。根茎匍匐延伸可达20—30厘米，干燥根茎通常折断成10—15厘米长的生药；背面被有未除净的鳞叶及剥除鳞叶遗留的叶痕，腹面扁平，常带有寄生树上的菌体及暗褐色的枯死鳞片。新鲜根茎质柔软甚脆，易折断，断面平坦，肉质，淡绿色，干燥后较韧。

性味：味甘，微苦涩，性温。

效用：补肝肾，健筋骨，去风湿。治腰膝关节疼痛、跌打骨折及小儿疳积。

剂量：一日量3—6钱。

禁忌：风寒外感热盛者忌用。



图50: 猴姜 *Drynaria fortunei* (Kze.) J. Sm.

野 芋

別名：独脚蓮。

来源：本品系天南星科 (Araceae) 植物野芋 *Alocasia odora* (Roxb.) C. Koch 的根茎。

产地：全区各地均有野生，为林蔭溪旁及村边习見的野生植物。

植物形态：多年生草本，全体平滑无毛，全株高30—140厘米，地下部有宿存的球茎，逐年长大成粗壮的棒状根茎；外面密被暗褐色鱗片，有无数的环状节結，每节稍隆起，节間短。宿根生于块茎上方的頂芽下，长短不等，径約3毫米；根的四周又生有纖細的支根，尤以先端为多。叶丛生于茎的頂端，无托叶，叶戟状箭形，大小不等，視生长年数而異，长10—44厘米，寬8—49厘米，先端漸尖，全緣或帶波狀，基部呈箭形，叶脉下面突起，主脉較粗，側脉至邊緣联合成網狀；叶肉質，上面深綠色，下面淡綠色，有光泽；叶柄肉質肥大，長15—120厘米，基部鞘狀，直徑5—20厘米，嫩綠色，中部叶柄呈圓形。花梗基出，外有苞片，花柄肥厚，圓柱形，長約10余厘米，內側稍扁平，表面綠色，佛焰苞內有肉穗花序，直立其中，其上生有雌雄单性的花；雄花序位于上部，雌花序位于下部，两花序之間，着生肉質條狀不发育的中性花，雄花序上由中軸延伸成棒狀附属物，紫色，不伸出佛焰苞。浆果，橙紅色，內有兩顆坚硬的种子。

采制：挖掘二至三年的地下根茎，洗淨泥沙，除去須根及表面部分栓皮，晒干即可。民間多取新鮮根莖作藥用。

生藥形状：本品为干燥的块茎，椭圆形、长椭圆形或圆柱形，大小形状不一，长有达30厘米的，径3—6厘米或更粗，外被棕色或深褐色的干燥膜質鱗片，节間短，明显，呈暗褐色环状，有时块茎上帶有一至数个側芽或子块茎；根脫落后的斑痕呈棕色的圓形斑点，块茎下部更为密集，基部常有坏死部分；外皮坚硬粗糙而多結节。充分干燥的块茎，質坚实，横切面内部白色粉質，維管束呈淡黃色点狀散在，內皮层环清晰。

性味：味淡，性寒有大毒。入口有剧烈麻痹感，嚼之口舌麻肿。

效用：民間用根莖治疟疾、肿毒、风癩，近发现可治腸伤寒、肺結核、痧症热病等。

剂量：一日量0.5—1两。

禁忌：体弱寒症勿用。



图51: 野芋 *Alocasia odora* (Roxb.) C. Koch.
 1.植物全形 2.佛焰花 3.雄蕊萎落后留下的下部佛焰花
 4.剥除佛焰花之果穗 5.果实

水 田 七

別名：水鷄仔。

來源：本品系蒟蒻薯科 (Taccaceae) 植物水鷄仔 *Schizocapsa plantaginea* Hance 的块茎。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本，有地下块茎。叶根生，无毛，椭圓状披針形，先端漸尖，基部漸狹而下延，全緣或呈微波狀，長10—19厘米，寬3—5厘米，上面深綠色，下面淡綠色，羽狀網脈，側脈明顯，八至十對由主脈分出，弯向先端。花莖由葉叢抽出，頂端有花十余朵，形成繖形花序；總苞片四枚，外面二枚較大，闊卵形，內面二枚較小，卵形，具七至八條掌狀脈，由基部伸出；花兩性，整齊，花柄長1—1.5厘米；苞片綫形，長達7厘米，平展；花被鐘狀，外面淡綠色，內面淡紫色，裂片六枚，二輪，外輪三枚較狹長，呈長三角形，先端漸尖，內輪三枚較短寬，呈寬卵形，先端短尖；雄蕊六枚，着生于花被管內面，與裂片對生；花絲扁寬，基部擴大，上部呈倒生的袋狀，花藥淡紫色，着生于袋內；子房下位，一室，胚珠多數，花柱短，柱頭三枚，花瓣狀，二裂。蒴果。種子多數，呈橢圓形，彎曲，一端較細，表面有十余條細縱稜，有胚乳。花期四至五月。果期七至八月。

采制：春夏間挖掘块茎，洗去泥沙，干燥即得。

生药形状：块茎呈圓球形或長圓形，有時略帶連珠狀，長2—4厘米，直徑約1.5厘米，先端下陷，葉着生處常倒曲，有殘存的膜質葉基，表面淺灰棕色，有粗皺紋，須根痕多數。質稍硬，折斷面較平，顆粒性，橫切面暗褐黃色，微有蜡樣光澤，散布有點狀維管束，內皮層清楚。

性味：味苦，性寒。

效用：民間用作止血，跌打損傷，止咳化痰，各種痛症及調經藥。葉敷無名腫毒。

剂量：一日量1—2錢。

鑑別：下列兩種植物與本品相似，但功效較差：

- 1.水狗仔 *Schizocapsa breviscapa* (Ostenf.) Limp. 花被兩面均呈淡綠色，花藥黃色。
- 2.水蘿卜 *Schizocapsa esquirolii* (Leul.) Rehd. 塊莖先端不倒曲，總苞片及花被呈暗紫色，苞片綫形，基部略膨大，亦呈暗紫色。

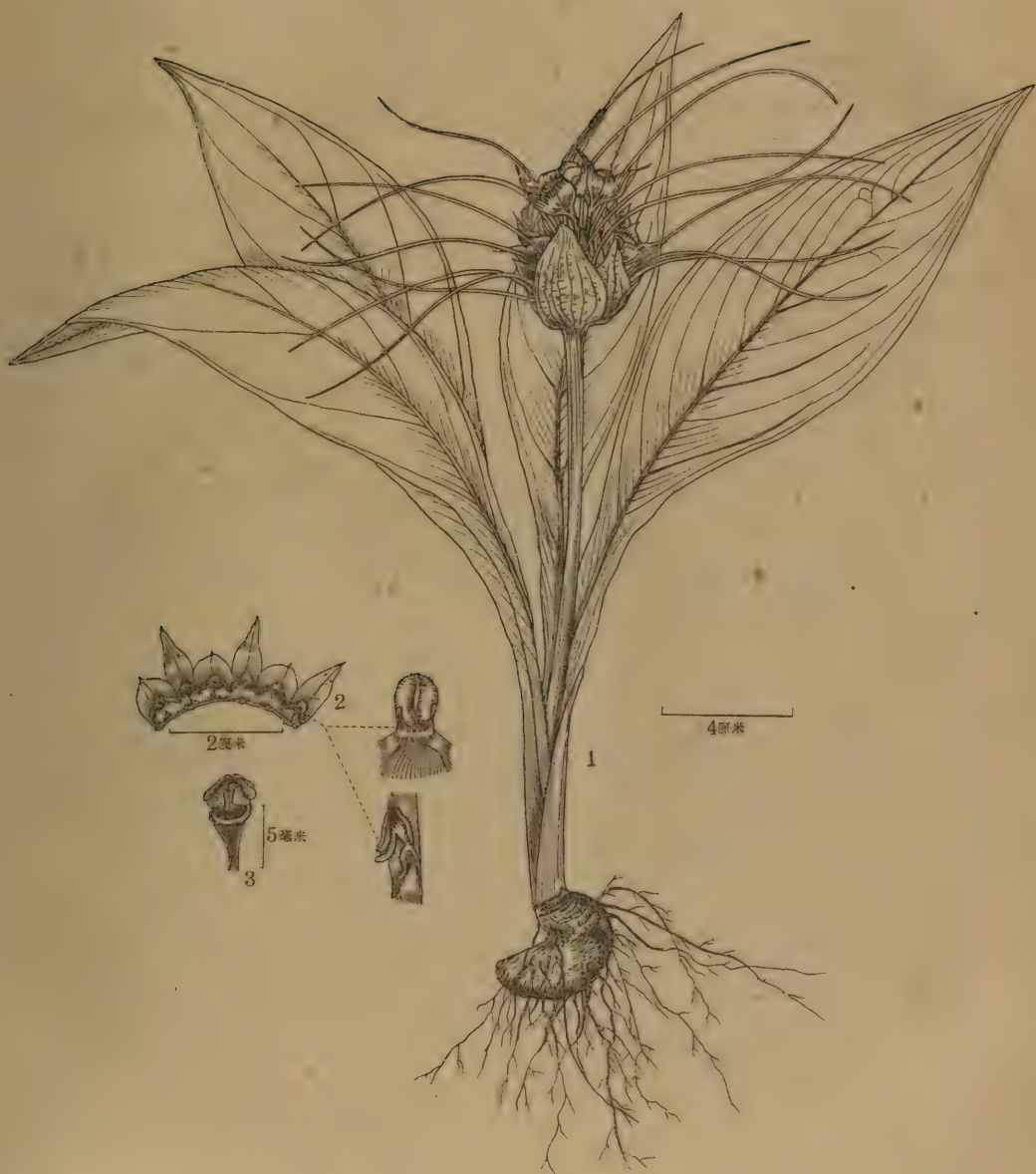


图52: 水鸡仔 *Schizocapsa plantaginea* Hance
1.植物全形 2.花被剖面, 示雄蕊着生, 右侧上为放大雄蕊,
下为雄蕊纵剖面 3.雌蕊

糞 箕 篤

別名：山豆根。

來源：本品系防己科(*Menispermaceae*)植物糞箕篤 *Stephania longa* Lour. 干燥的根及根莖。

產地：全区各地均有野生。

植物形態：多年生纏繞性藤本，莖纖弱，綠色，有細條紋，往往旋扭，平滑無毛，先端幼莖如捲須狀，借他物而上升。單葉互生，紙質，老葉革質，三角狀卵形，長4—10厘米，寬3—8厘米，先端鈍或稍凹入，並有小突尖，寬3—8厘米，基部渾圓或呈截形，全緣，主脈約十條，背面隆起，由葉柄基部向四周伸出，上面深綠色，光亮，背面粉綠色，葉柄盾狀着生，位於葉下部 $\frac{1}{6}$ 處，葉柄長2.5—3.5厘米。四至五月葉腋抽花序柄，長1.5—2.5厘米，小繖形花序，花小，淡綠色，雌雄異株。雄花有花萼八枚，倒卵形，基部分離或愈合；花瓣四枚，倒卵形，較萼片為小，但稍厚而短；雄蕊花絲愈合，呈柱頭狀，頂端花藥亦愈合呈圓盤狀，橫裂，邊緣呈白色細環紋。雌花未見。核果紅色，干後扁平，馬蹄形，長約6毫米，寬4—5毫米，花期夏季。

采制：本品纏繞性莖蔓延很长，可沿其莖，找出地下根莖，挖出後，洗去泥沙，修除細根，晒干即得。

生藥形狀：本品為干燥的根莖及根，根莖多橫走，圓柱狀或不規則塊狀，根莖下面分生許多的根，長可達30厘米，直徑5—12毫米，或更粗，表面土黃色至暗棕色，具縱皺紋。質堅韌，不易折斷，斷面纖維性，有粉塵。

性味：味苦，性寒。

效用：生肌止血，治癆疾、乳瘡等。

劑量：一日量2—5錢。

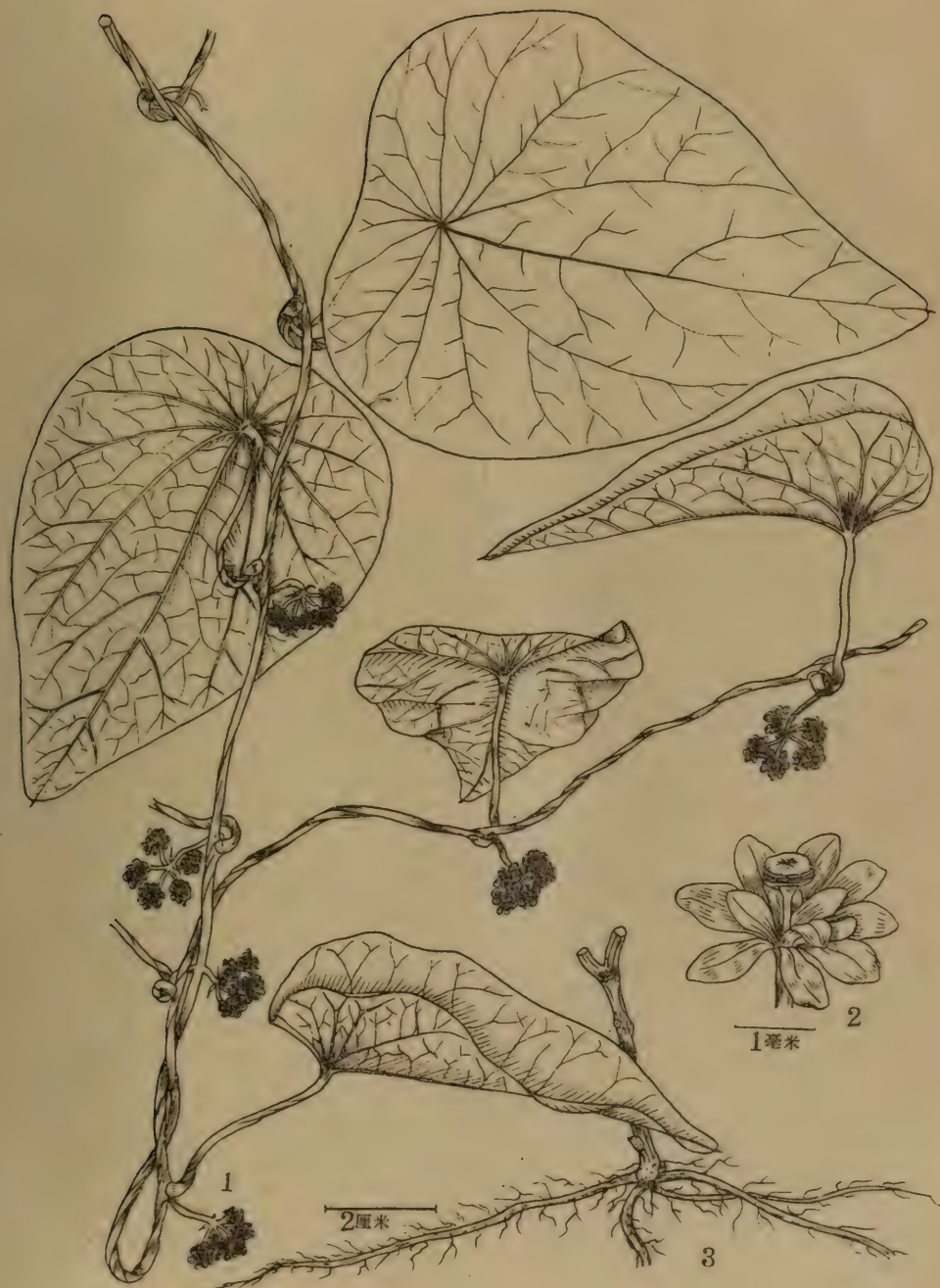


图53: 粪箕笃 *Stephania longa* Lour.

1.花枝 2.雄花 3.根

皮类

苦 棟 皮 (附: 苦棟子)

別名: 森树, 棟树, 花心木。

来源: 本品系棟树科 (Meliaceae) 植物棟树 *Melia azedarach* L. 的干燥根皮。

产地: 全区各地均产。

植物形态: 落叶大乔木, 高达 20 米。叶互生, 二至三回羽状复叶, 小叶卵状披針形或椭圓状披針形, 初被星状毛, 后漸脱落, 叶片先端漸尖, 基部楔形或寬楔形, 有时不相等, 边緣鈍齒状或近全緣, 長 1.7—7 厘米, 寬 1—3 厘米; 小叶柄長約 3—10 毫米。圓錐花序腋生, 花序梗被黃色星状毛; 花两性, 有香气; 花萼綠色, 五裂, 裂片矩圓形, 被黃色星状毛, 花瓣通常五枚, 少数 6—7 枚, 扩展, 淡紫色, 長椭圓形, 外被細柔毛; 雄蕊十枚, 花絲連合成管状, 暗紫色, 外部有少数倒生的肉質刺状物, 內面被白毛, 管的先端有小齒, 花藥着生于管口內面; 雌蕊一枚, 子房上位, 球形, 五室, 花柱肥大, 柱头头状, 浅裂; 花盘环状。果为核果。花期三至四月。果期十一至十二月。

采制: 一年四季均可采集, 挖掘根部, 将皮剥下, 干燥即得。

生药形状: 干燥的根皮呈片状, 略带卷曲, 厚 2—4 毫米, 外面灰棕色, 有不規則的裂紋, 木栓层常呈鱗片状剥落, 剥落后表面呈深灰色, 具細縱紋, 內面黃白色。質韌, 不易折断, 折时带纖維性, 往往纵向成薄片分离, 薄片有黃色和白色两种, 黃色的极薄, 具纵列細长的网孔, 白色的較厚, 具纵向粗紋。橫切面外側深棕色, 內部黃色和白色相間。

性味: 味苦, 性寒有毒。

效用: 內服驅條虫、蛔虫、蟓虫。外用洗疥癬、癩癩。叶洗癩疮, 止痒。

剂量: 一日量 1—3 錢。

禁忌: 凡属虛寒者不宜用。

附: 苦 棟 子

別名: 金鈴子。

来源: 本品系棟树的干燥成熟果实。

采制: 十一至十二月果实成熟时采下, 干燥即得。

生药形状: 核果呈椭圆形, 長約 1.5 厘米, 直徑約 1.2 厘米, 表面棕黃色, 有时具网状突起, 有光泽, 先端圓鈍, 微下陷, 有花柱脱落的疤痕, 深棕色, 呈点状, 基部果柄的疤痕較大, 边緣呈棕色, 中央带暗黃色; 外果皮薄, 革質, 中果皮淡黃色, 肉質, 柔軟, 带粘性,

內果皮硬骨質，具五稜，呈暗黃色。舌破后，內为五室，每室有种子一粒；种子矩圓形，略扁，長約7毫米，先端具短尖，略弯，呈喙状，基部扁闊，种臍明显，表面棕黑色，有光泽，种皮菲薄而脆。子叶二枚，長圆形。

性味：味苦，性寒有小毒。

效用：泻湿热，治疝气，止腹痛，杀三虫。用作健胃药；又治心腹、疝气諸痛。民間将果去核，炒熟治小儿蛔虫。

剂量：一日量1.5—3錢。

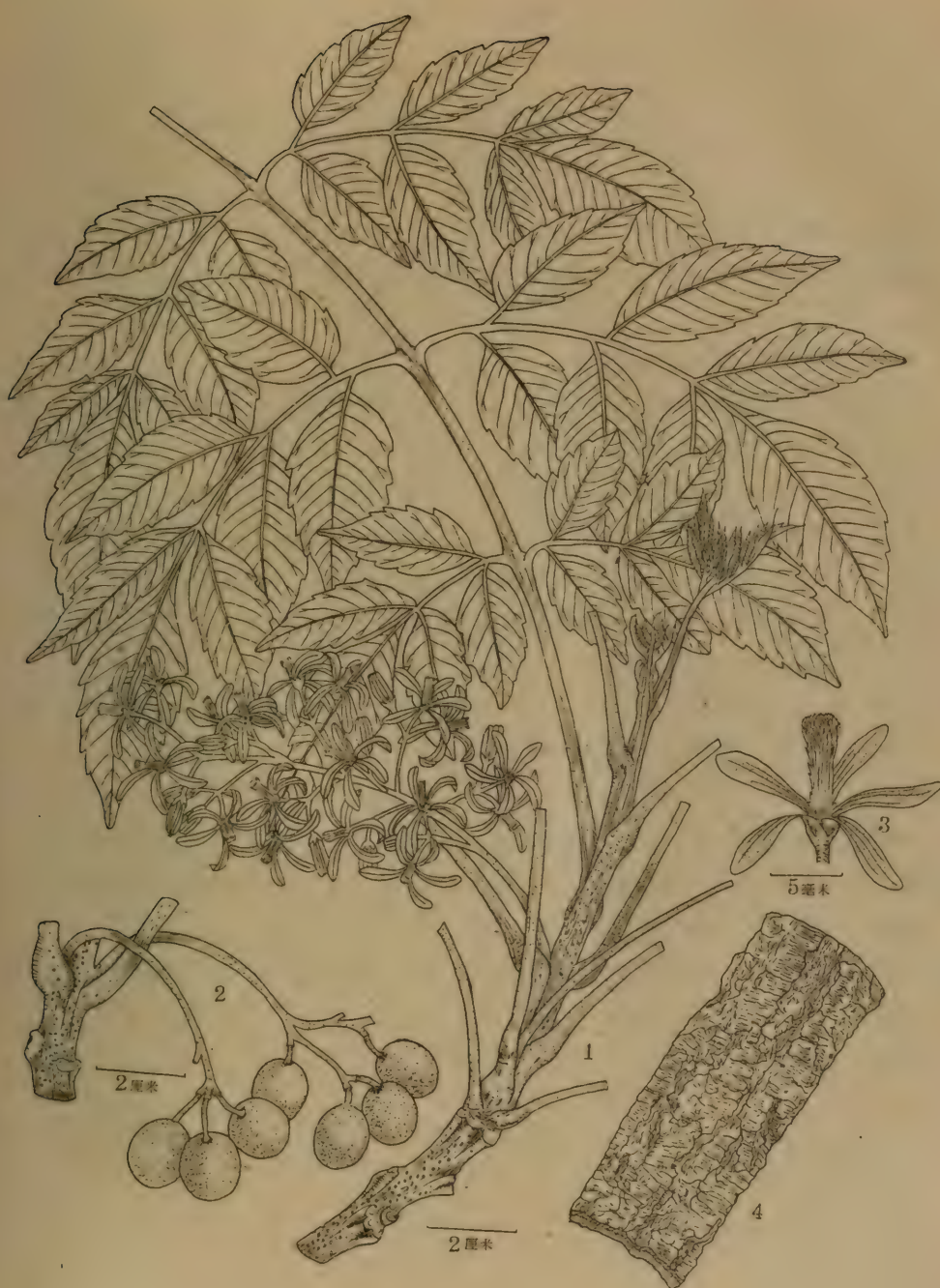


图54: 楝树 *Melia azedarach* L.

1.花枝 2.果枝 3.花 4.根皮

金 鷄 納 皮

別名：金鷄勒。

來源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物紅色金鷄納 *Cinchona succirubra* Pav. 的干燥樹皮。

產地：南宁郊區有栽培。

植物形態：常綠大喬木，高可達 10 余米；樹皮紅棕色，嫩枝方形，着葉處有明顯節。單葉對生，卵圓形或橢圓形，長 10—20 厘米，寬 6—9 厘米，先端鈍尖，基部楔形，全緣，上面綠色具光澤，背面綠色微帶紅，葉脈紅色，主脈背面隆起，側脈八至十對，葉柄長約 2 毫米，紅色。聚繖花序，合成大圓錐花叢，萼片淡綠色，長約 1.5 毫米，內側淡紫色，外面被有絲狀柔毛；花粉紅色，兩性，上緣花冠五裂，裂片卵圓形，邊緣具有密厚的白色絲狀絨毛；花筒與裂片等長，約 4 毫米，外面被有白色細絨毛；雄蕊五枚，着生于花筒的基部，花絲細，白色，長約 1.5 毫米，花藥黃色，內向，長為花絲的二倍；雌蕊一枚，花柱長約 1.5 毫米，柱頭二裂，葉狀，長約 1 毫米，綠色；子房扁圓形，二室。蒴果長橢圓形，內含多數種子。

采制：生長七至八年的樹，于雨季將樹皮剝下，一般任其干燥後自卷成筒狀，或制成板狀亦可。

生藥形狀：本品為管狀或半管狀的卷片，外面鐵銹紅色，有縱脊狀的木栓隆起，並有紅色疣狀突起，往往有白色地衣附着。內表面顯棕紅色或磚紅色，折斷面纖維性。

性味：味辛苦，性寒有小毒。

效用：治療疟疾，鎮痛解熱，並為苦味健胃劑。又為提取奎寧及金鷄納全硷的原料。

劑量：一日量 1—2 錢。

禁忌：孕妇忌服。

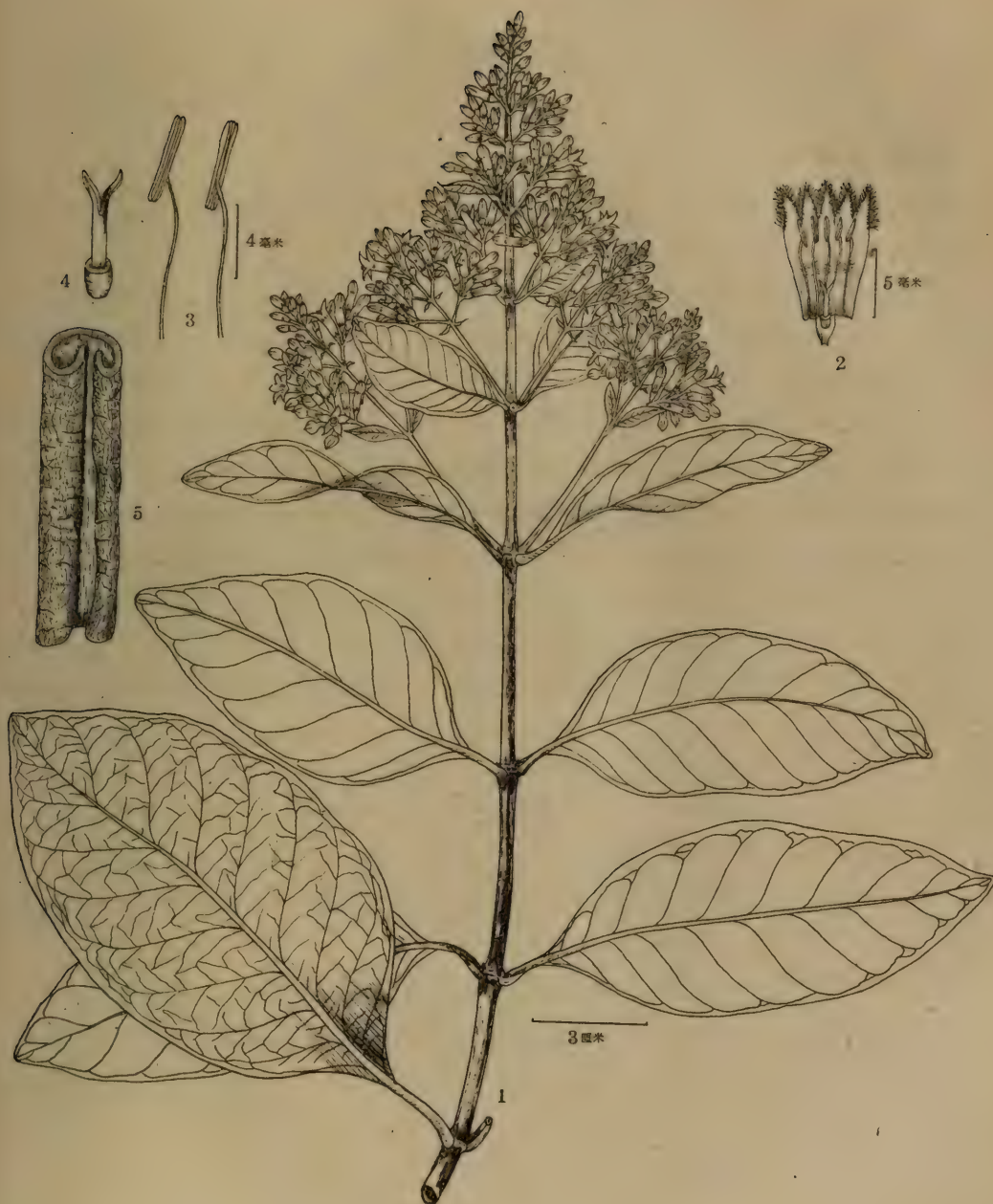


图55: 红色金鸡纳 *Cinchona succirubra* Pav.

1.花枝 2.花冠剖开, 示雄、雌蕊 3.雄蕊 4.雌蕊 5.干皮

海 桐 皮

別名：刺桐。

來源：本品系豆科(Leguminosae)植物刺桐 *Erythrina indica* Lam. 的干皮及根皮。

产地：全区各地均有野生或家种。

植物形态：高大乔木，高10—30米。树皮暗棕色或紫黑色，粗50—80厘米；枝淡黄色或土黄色，密被灰色绒毛，表面具有圆锥状的刺针，二、三年后即脱落。叶为羽状三出复叶，互生，或簇生于枝顶，总梗长4—9厘米，基部膨大，顶生及侧生小叶，叶柄基部各有一对大蜜槽，幼时红色，老则变绿，幼叶被有锈色绒毛；托叶线形，早落；顶端小叶菱形或广卵形，长6—11厘米，宽4—9厘米，先端渐尖，全缘或呈微波状，基部广楔形；小叶柄长3.5—4.5厘米，近叶基处略粗壮，密被棕褐色绒毛；两侧小叶广卵形，外侧较宽，小叶柄甚短，长约5毫米，叶脉羽状，背面隆起，上面深绿色，下面粉绿色，两面叶脉均有稀疏毛茸。三至四月，花枝抽出于新叶前；总状花序，长10—16厘米，密被棕褐色绒毛，花数十朵，密生在总花梗的上端；总花梗与枝垂直伸展，花梗长约11毫米，花朵背地着生；萼佛焰状，长18毫米，红棕色，紧抱住龙骨瓣，旗瓣的一侧裂开，密被棕褐色绒毛，蝶形花，旗瓣长卵圆形，长约4.5厘米，宽约2厘米，红色，里面有黄色的平行脉纹，翼瓣甚小，长约5毫米，宽3毫米，基部红色，先端黄色，龙骨瓣近宽镰刀形，长约2.4厘米，黄红色，边缘紫红色；雄蕊十枚，二体，九枚基部连合，并平展成扇形，五长，居外缘，长约3.8厘米；四短，居内缘，长约3厘米。单体往往比四短更短，花药爪状，棕褐色；雌蕊线形，中间稍膨大，略扁，密被棕褐色绒毛，先端红色，柱头针状，初时短于雄蕊，老时伸出雄蕊之上，果实时为荚果，隐珠状，长15—30厘米，内含种子一至八颗。

采制：剥取根皮、干皮，刮去棘刺，除净泥沙及附着的地衣菌类，晒干即得。

生药形状：本品呈半筒状或板条状，表皮淡棕色，光亮，易脱落，往往留有未除净的棘刺及圆点状的刺痕。皮孔类白色，眼状，纵向突起。内侧平滑，肉眼可见纤维束的细条纹。质柔韧，断面纤维性。

性味：味微苦辛，性温散无毒。

效用：驱风湿，利经络。治风湿痺痛，外用治痈疽疥癬。民间用树皮或根皮浸酒，用以外擦皮肤，可消肿去风，常用配治跌打风湿。

剂量：一日量3—6钱。外用酌量。



图56: 刺桐 *Erythrina indica* Lam.

1.花枝 2.旗瓣 3.龙骨瓣 4.剥除部分花瓣, 示囊瓣、雄蕊、雌蕊及花萼

桑 白 皮

来源：本品系桑科 (Moraceae) 植物桑树 *Morus alba* L. 的干燥根皮。

产地：本区各地皆产。年收購量約五百担。

植物形态：乔木，高可达 15 米，树皮灰色，有纵裂槽；树冠卵圆形，枝条细长，疏生。单叶互生，卵形以至广卵形，基部圆形，平截或心形，顶端尖或渐尖，长 8—15 厘米，宽 6—12 厘米，边缘有锯齿或圆齿，有时作不规则的分裂，主脉及侧脉两侧有毛，上面鲜绿色，下面色略淡，基出三脉；叶柄长 2—3 厘米，有疏细毛，托叶披针形，长约 1 厘米，早落。花单性，多呈穗状花序，生自叶腋，与叶同时生出，雄花序下垂，长 2—4 厘米，密生细坚毛，雄花绿色，细小，花被四片，雄蕊四枚，长倍于花被，退化雌蕊细小；雌花序长 1—2 厘米，花梗长 4—8 毫米，雌花绿色，无柄，花被四枚，倒卵形，两翼紧抱子房作舟形，子房扁，淡绿色，无花柱，柱头二裂，粗糙无毛。各花密集成圆锥状的复果，紫黑色，花被转为肉质，包住瘦果。

采制：春夏之交，挖掘桑树的根，为了不影响桑树的生长，每株选取一部分根挖出，趁新鲜用刀纵割，使皮与木部分分离，剥除黄色栓皮，晒干即得。

生药性状：呈管状或半管状卷筒，亦有作双卷状者，长短不一，长可达 50 厘米，厚约 2—4 毫米，外表白色或淡黄色，常带有未剥掉的棕红色栓皮。内表面淡黄色，具纵纹，易纵向破断，纤维性，质地坚硬，不易横断，折断时，断面具白色粉尘。

性味：味甘，性凉无毒。

效用：清肺，化痰，利尿。治肺热、水肿。枝治热痺筋骨疼痛。叶清肺、疏表解热。

剂量：皮及叶一日量 2—3 钱。枝一日量 0.5—1 两。

禁忌：凡肺虚、寒嗽者禁用。

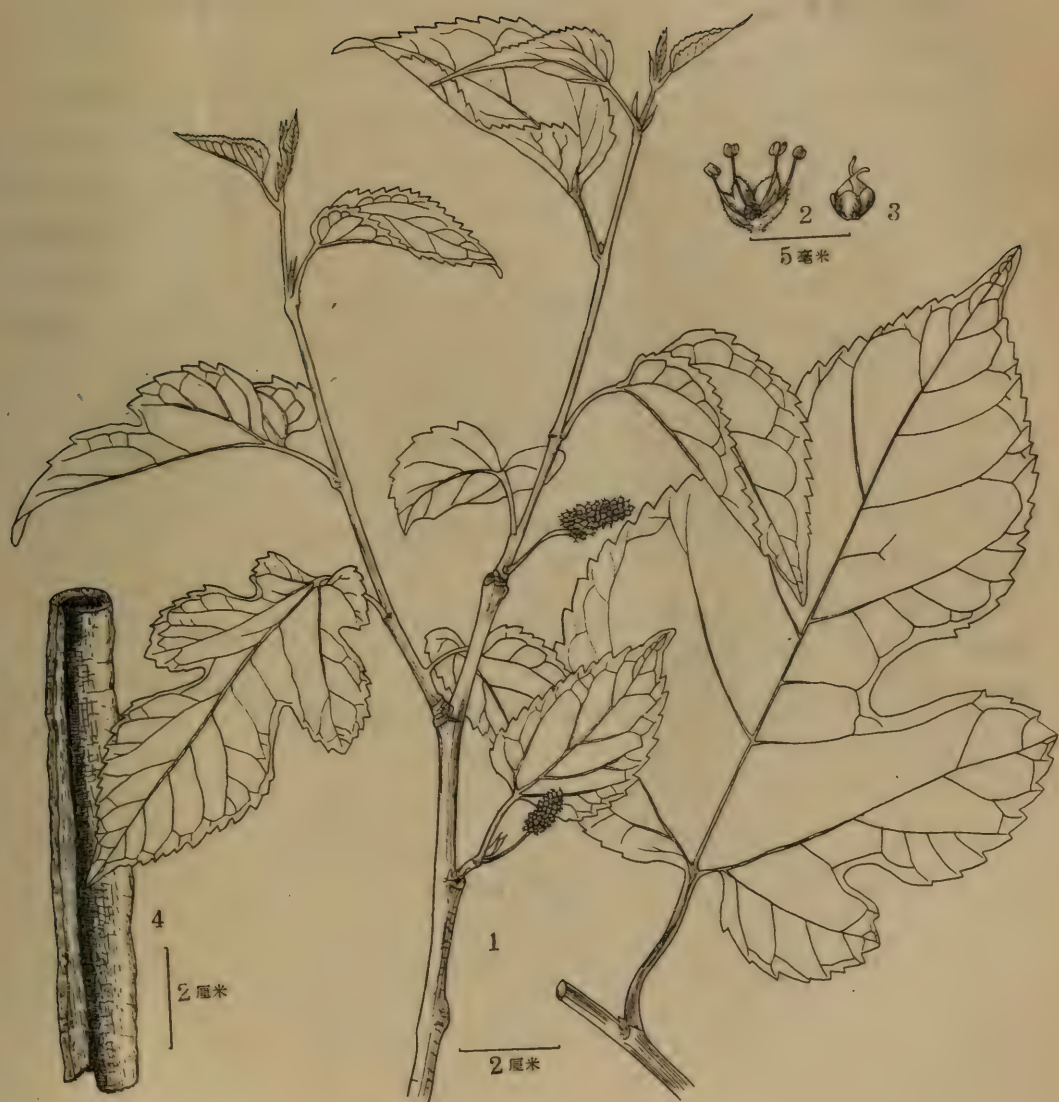


图57: 桑树 *Morus alba* L.
1.着雌花的枝 2.雄花 3.雌花 4.生药

石 榴 皮

来源：本品系安石榴科 (Punicaceae) 植物石榴 *Punica granatum* L. 及其同属植物的干皮、根皮及果皮。

产地：全区各地均有栽培。

植物形态：灌木或小乔木，高3—5米。幼枝呈四棱形，頂端常形成短刺，平滑无毛。单叶对生或簇生，矩圆状披針形至矩圆状椭圆形，长3—7厘米，先端尖或鈍，全緣或呈微波状，基部楔形，有短柄，上面光亮无毛，鮮綠色，下面暗綠色。花单生或数朵生于梢頂，大形，火紅色，徑約3厘米；萼管漏斗形，下部与子房合生，在子房之上扩大，先端裂片五至八枚，肉質，銳合状，宿存；花瓣与萼相等，复瓦状，与萼互生；花瓣有皺折；雄蕊多数，着生于萼管喉部的周围。子房下位，柱头头状。果实为球形浆果，深黃色帶有紅斑。

采制：剥取石榴树的根皮及干皮，晒干备用，鮮用亦可。食用后的果皮，晒干亦供药用。

生药形状：干皮稍呈管状，或呈反曲的皮片；干皮及枝皮的表面呈暗灰褐色，粗糙，里面暗棕色，平滑，破折面平坦，厚1—3毫米。根皮的表面及折断面呈淡灰褐色。果皮呈片状，表面光亮，棕紅色，往往有棕黑色斑点，內側鮮黃色有蜂窩状的小室。

性味：味苦涩，性溫有毒。

效用：根皮及树皮为驅條虫药。果皮可止腹泻。种子可治胃病。叶煎水可洗眼止痒。

剂量：驅條虫，新鮮的干燥品，用1—2两。貯存三年以上者，用1.5—3两。均煎服。

禁忌：服后，忌用蓖麻油作泻剂，防止促进吸收，以致中毒。

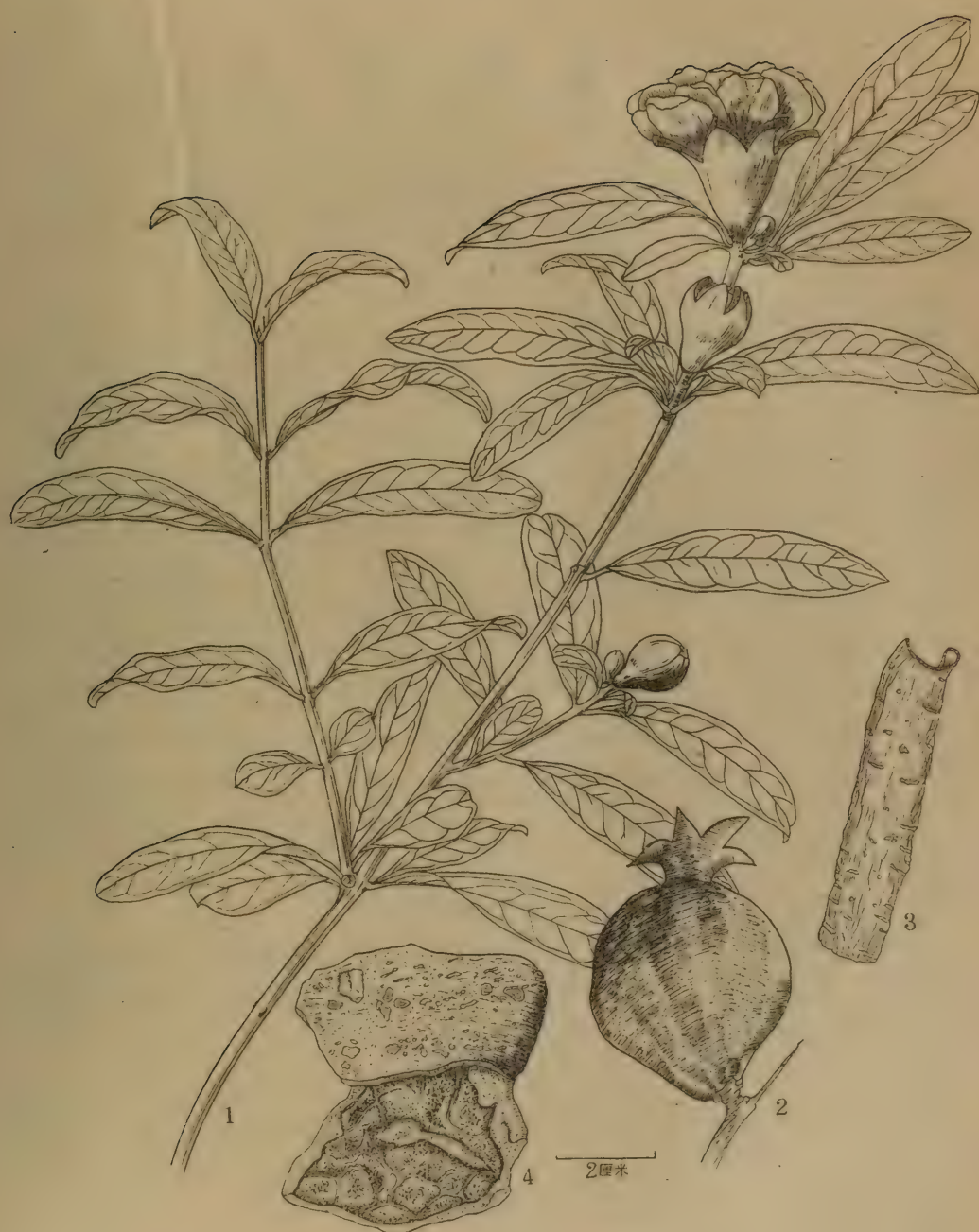


图58: 石榴 *Punica granatum* L.
1.花枝 2.果实 3.根皮 4.果皮

烏 柏 皮

別名：鴨脚木，柏木树，蜡子树，捉山虎，棺材树。

来源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物烏柏 *Sapium sebiferum* Roxb. 的干燥根皮。

产地：全区各地均有野生或栽培。

植物形态：落叶乔木，高达10余米，有白色乳汁。老枝灰褐色，散布有圆形突起的皮孔，新枝绿色，光滑无毛。单叶互生，纸质，菱形或菱状卵形，先端短尖，基部阔楔形或截形，全缘，长5—8厘米，宽4.5—7厘米，上面绿色，下面淡绿色，羽状网脉，主脉上面微突起，下面突出，侧脉纤细，上面显著，呈淡绿色，叶片上面基部与叶柄相连接处有两枚绿色肾形的腺体；叶柄长3—5厘米，呈细圆柱形，腹面具浅槽；托叶两枚，线形，早落。穗状花序一至数个生于枝顶，花单性，雌雄同株，花序长6—14厘米，花小，黄绿色；雄花多数，生于花序上部，或有花序全为雄花者，花六至八朵聚生于短三角形的苞片内，基部有二枚腺体，花柄纤细，长2—3厘米，具关节，花被杯状，三裂，裂片尖或钝，雄蕊二至三枚，花丝分离，花药二室，纵裂；雌花数朵，生于花序基部，苞片一枚，呈三角形，花柄粗短，长约2毫米，花被三至四裂，裂片不相等，呈三角形，先端短尖，雌蕊一枚，子房三室，近卵形，表面具浅槽，花柱极短，柱头三裂，向外反卷，上面具乳头状突起。蒴果球形，表面黑褐色，略粗糙，胞背开裂为三室，中轴宿存，每室有种子一粒，着生于中轴上。种子黑色，外被白色蜡层。花期五至六月。果期十一至十二月。

采制：四季均可挖掘根部，将皮剥下，干燥即得。

生药形状：干燥的树皮呈长片状，边缘略向内卷，厚约3毫米，外面深棕色，粗糙，具不规则的裂纹，内面棕黄色，较平坦，有细密的皱纹。质稍硬，折断面不整齐，纤维性；横切面外侧棕褐色，内侧棕黄色。

性味：味微苦，性寒有毒。

效用：解热毒，消水肿，杀虫。治大腹水肿、毒蛇咬伤。民间煎汤外洗，治皮肤痒疹、疥癬、烂疮。

剂量：煎汤内服，一日量3—6钱。干粉每次3—5分。

禁忌：非气壮邪实者禁用。

【附注】最近有以种子外表的白色蜡层代柯柯豆脂供药用。



图59: 乌柏 *Sapium sebiferum* Roxb.

1.花枝 2.果枝 3.雄花 4.雌花 5.根皮

雷 公 藤

来源：本品系卫矛科 (Celastraceae) 植物雷公藤 *Tripterygium wilfordii* Hook. f. 的根皮。

产地：全州、桂林有产。

植物形态：落叶蔓生灌木，小枝暗紅褐色，有长圆形小瘤状突起，具有五稜及生有锈褐色絨毛。单叶互生，椭圆形至广卵圆形，长5—9厘米，宽3—5厘米，先端渐尖，边缘細鋸齿，基部楔形或圆形，上面光滑，下面淡綠色，不被白粉，主脉及側脉两面均突起，側脉五至八对，明显，側脉至边缘又分歧呈數細脉而相互連合；叶柄长5—10毫米，表面被有锈褐色短絨毛。花为頂生或腋生圓錐花序，花小，径約5毫米；花萼五枚，浅裂，裂片三角形，基部稍隆起；花瓣五枚，卵圆形，長約2毫米；雄蕊五枚，着生在花盘的边缘；雌蕊一枚，子房三角形，花柱短，柱头头状。果实为翅果，三稜，先端圆，中央稍凹，留有柱头残基，基部圆形，長約15毫米，翅膜質，暗棕色，内含纏形种子一枚。

采制：挖掘地下根，除去泥沙，趁鮮将根皮剥下，晒干即得。

生药形状：主根圓柱形，略帶弯曲，或呈其他不規則的分枝，表面黃赤色，有細縱紋。質坚硬，斷面可見橙色的內皮。

性味：有大毒。

效用：雷公藤的根皮对昆虫有强烈的毒杀作用，其毒效与砒酸鉛相等。民間大量用作杀蛆及孑孓。

剂量：不可內服。外用酌量。

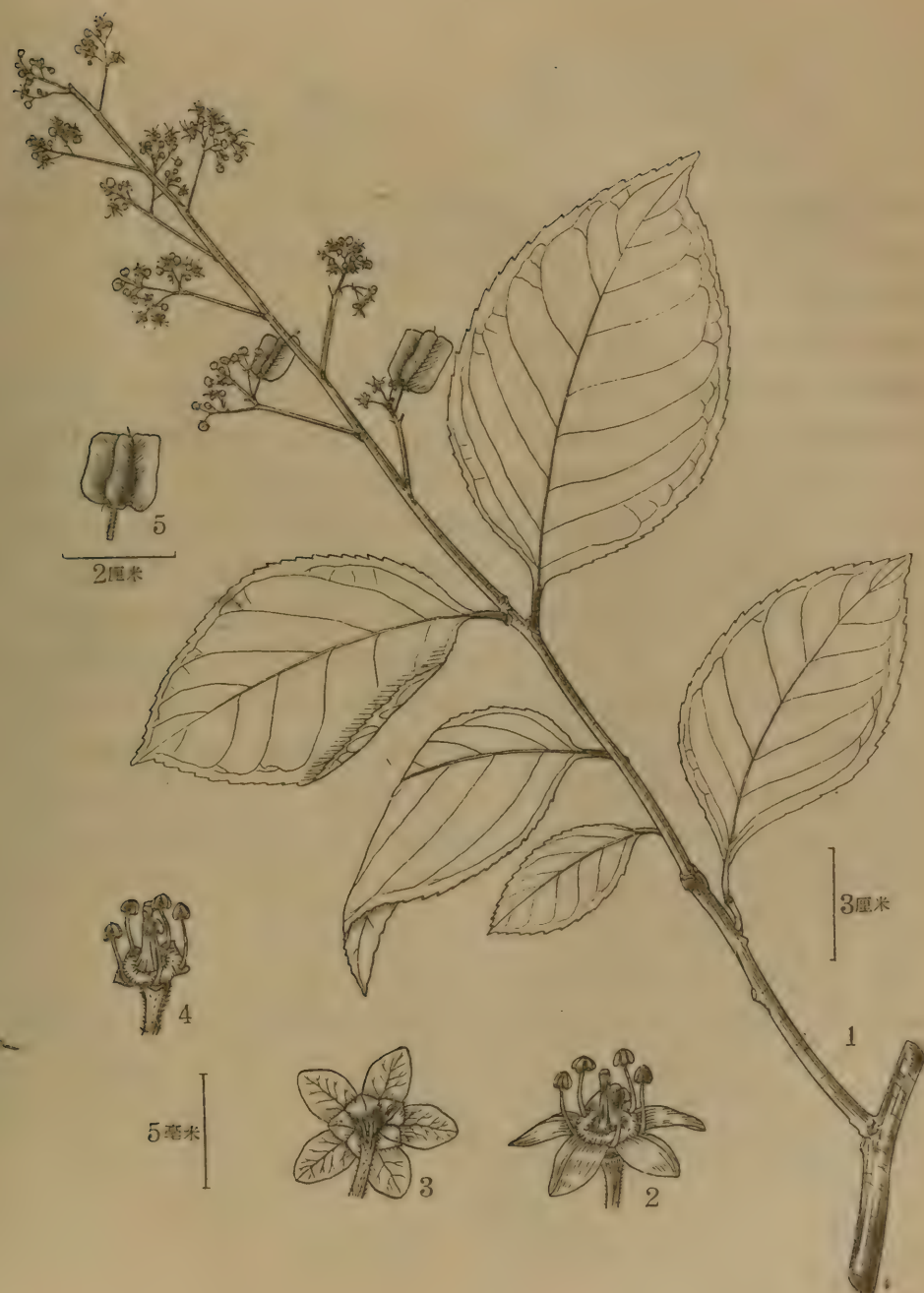


图60: 雷公藤 *Tripterygium wilfordii* Hook. f.

1.带花的果枝 2.花的正面观 3.花的背面观
4.剥除花被后, 示雄蕊、雄蕊及花盘 5.果实

楊 桃

別名：五稜子，木踏子，三稜子，酸五稜。

來源：本品系酢漿草科 (Oxalidaceae) 植物楊桃 *Averrhoa carambola* L. 的樹皮、葉及成熟的果實。

產地：南寧、百色、玉林等專區為主要產地。

植物形態及生藥形狀：常綠小喬木。幼枝深棕色，分布有小形皮孔，樹皮呈灰白色，有少數粗大的裂縫，厚達5毫米，不易與木部分離，剝離後，內面呈淡棕褐色，具細密縱紋。葉互生，羽狀複葉，紙質，幼時灰棕色，葉軸基部膨大，被短柔毛，位於幼枝頂端的表面帶棕紅色；小葉九至十一枚，對生或近對生，橢圓形或卵形，先端漸尖或急尖，基部圓鈍，不相等，長4—11.5厘米，寬3—5厘米，上面深綠色，略具光澤，下面綠色；小葉柄短，長約4毫米，被短柔毛。總狀花序腋生，花序柄棕紅色，花小，近鐘狀；萼片五枚，紅紫色，矩圓形，先端圓鈍；花瓣五枚，與萼片互生，長倒卵形，紫紅色，先端圓鈍，基部較狹，綠白色，內面被棕色短毛，開放時，先端向外反展；雄蕊十枚，花絲基部擴大且合生，五枚具藥，五枚花藥缺如，花絲較短；子房五室，外面具五縱稜，被白色細毛，花柱短，五枚，略向外彎，柱頭球形；花柄深紅色，具關節。漿果長圓形，長5—8厘米，淡綠黃色，表面光滑，具五翅狀稜角，基部有宿存的花萼，果柄細長。種子有肉質假種皮，橢圓形，有胚乳。花果期全年。

采制：一年四季均可采集。

性味：果味甘酸，性涼無毒。

效用：樹皮清濕熱，利小便，散血郁，治痧氣。果解酒毒，消積滯。葉洗痧氣。民間用葉洗皮膚熱。

剂量：新鮮樹皮一日量2兩。鮮葉4—6兩。

禁忌：體質虛寒者忌內服。



图61: 楊桃 *Averrhoa carambola* L.

1.花枝 2.果枝 3.叶片 4.花 5.果实横切面

朱 檳

別名：赤槿，扶桑，桑槿，大紅花，大紅牡丹花。

來源：本品系錦葵科 (Malvaceae) 植物扶桑 *Hibiscus rosa-sinensis* L. 的葉、花及根皮。

產地：全區各地皆有栽培，為常見的觀賞植物，亦有野生者。

植物形態：灌木或小喬木，高3—5米，樹皮灰棕色，有明顯的縱向裂紋。枝條細長，新枝綠色，光滑無毛，老枝暗棕色，具白色凸起的點狀皮孔。單葉互生，葉片卵圓形或長卵圓形，長4—10厘米，寬1.5—4.5厘米，先端漸尖，邊緣具粗鋸齒，基部楔形，上面光滑無毛，深綠色，具光澤，下面淡綠色，葉脈網狀，基出三至五條，葉脈明顯，兩面凸起。花單生腋出，有長柄，約6厘米，小苞綫形，六至七枚；萼筒狀，長約2厘米，上端 $\frac{1}{3}$ 處五淺裂，花冠鐘狀，火紅色，五枚，輪旋排列；雄蕊多數，聯合成管，緊抱花柱，基部與花柱愈合；雌蕊一枚，花柱五歧，柱頭頭狀，紫紅色。

采制：挖掘地下根，趁新鮮時，剝下皮部，晒干即得。

生藥形狀：干燥的根皮，外表表面黃色或暗棕色，隨處散有突起的小瘤點，及細根留下的斑點；內側淡黃色，平滑，折斷面纖維性；浸水後，富於粘性，干燥的花呈暗紫色或紫黑色，卷縮成筒狀。

性味：味澀，性平。

效用：民間用根治白疕、白帶；用葉及花搗爛敷膿瘍。

劑量：一日量5—8錢，外用酌量。

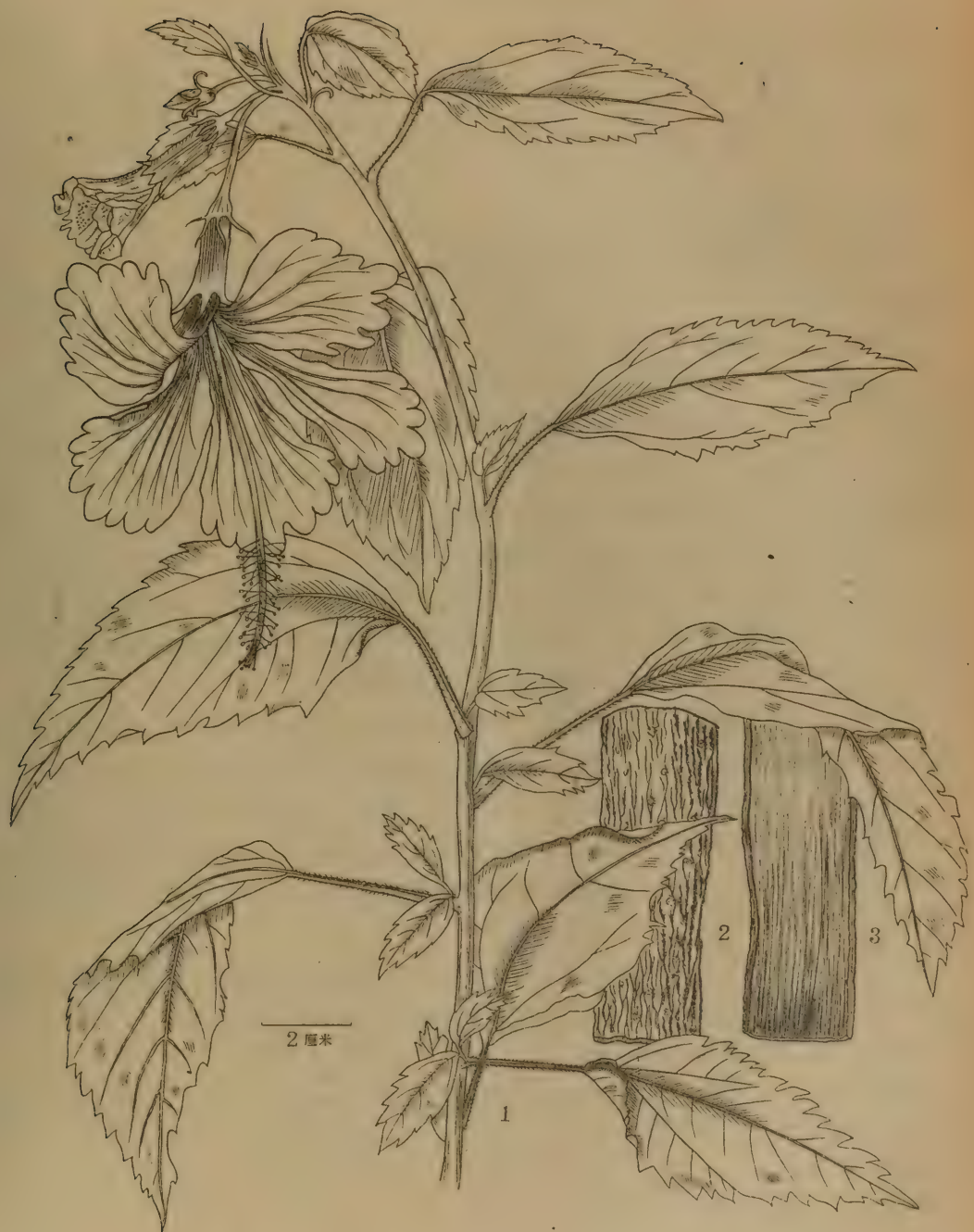


图62: 扶桑 *Hibiscus rosa-sinensis* L.

1.花枝 2.根皮表面观 3.根皮里面观

五 榕 子 (*Galla chinensis*)

别名：百虫仓，木附子。

来源：本品系漆树科 (Anacardiaceae) 植物盐肤木 *Rhus chinensis* Mill. 及同属植物的小叶和幼枝上的五榕子蚜虫 (*Schlechtendalia chinensis* Bell) 寄生所成的虫瘿。

产地：百色、柳州专区各县均有产。

植物形态：落叶乔木，高可达 10 米，树皮灰褐色，具有赤褐色斑点。奇数羽状复叶，螺旋状互生，总叶柄基部膨大，其上带翼，具短柔毛；小叶七至十三枚，极短或近无柄，小叶卵圆形，或椭圆形，长 6—16 厘米，宽 3—7 厘米，先端小叶较大，长可达 20 厘米，基部广楔形或近于圆形，边缘有钝粗锯齿。圆锥花序，生于叶顶端，雄花有雄蕊五枚，花药黄色；两性花，花瓣白色，雄蕊五枚，药为赤褐色。果实核果，扁球形，熟时深黄色或淡紫色。

五榕子的生成：五榕子的雌虫刺伤寄主的嫩叶，吸取液体营寄生生活时，寄主的嫩叶局部呈畸形生长，渐渐膨大成瘿，瘿内孵化的幼虫，继续摄取寄主的养料，并刺伤寄主的组织，同时分泌含有大量酶的唾液，刺激细胞分生，使瘿继续增大。

采制：在九月的时候，五榕子幼虫变成带翅的成虫，刺破虫瘿而飞出；这时含鞣酸较少，故须在九月以前，将虫瘿从树上取下，置热水中煮沸数分钟，取出晒至足干即可。

生药形状：五榕子为不整齐的囊状瘤，形状不定，有呈菱形或卵圆形的，并有不规则的角状分枝，长 3—8 厘米，直径 1—5 厘米。质坚脆似角质状，淡黄色至灰黄色，被有灰白色的丝状绒毛，厚约 1 毫米，内面为空洞，藏有多数灰色粉状的蚜虫屍体、白色皮屑、粉状排泄物等。

商品上分为“角榕”和“肚榕”两种：“肚榕”呈纺锤形或卵圆形，表面平滑，壁厚，质地较佳。“角榕”形状较小，表面突起，状似菱角，壁较薄，质地稍差。

性味：味苦涩，微酸，性平无毒。

效用：敛肺气，涩腸。治泄泻、便血、衄血、脱肛。外用于火烫伤及疮瘍干水埋口药。并可解生物硷中毒。

剂量：一日量 0.5—1 錢。

禁忌：忌与铁剂同用。

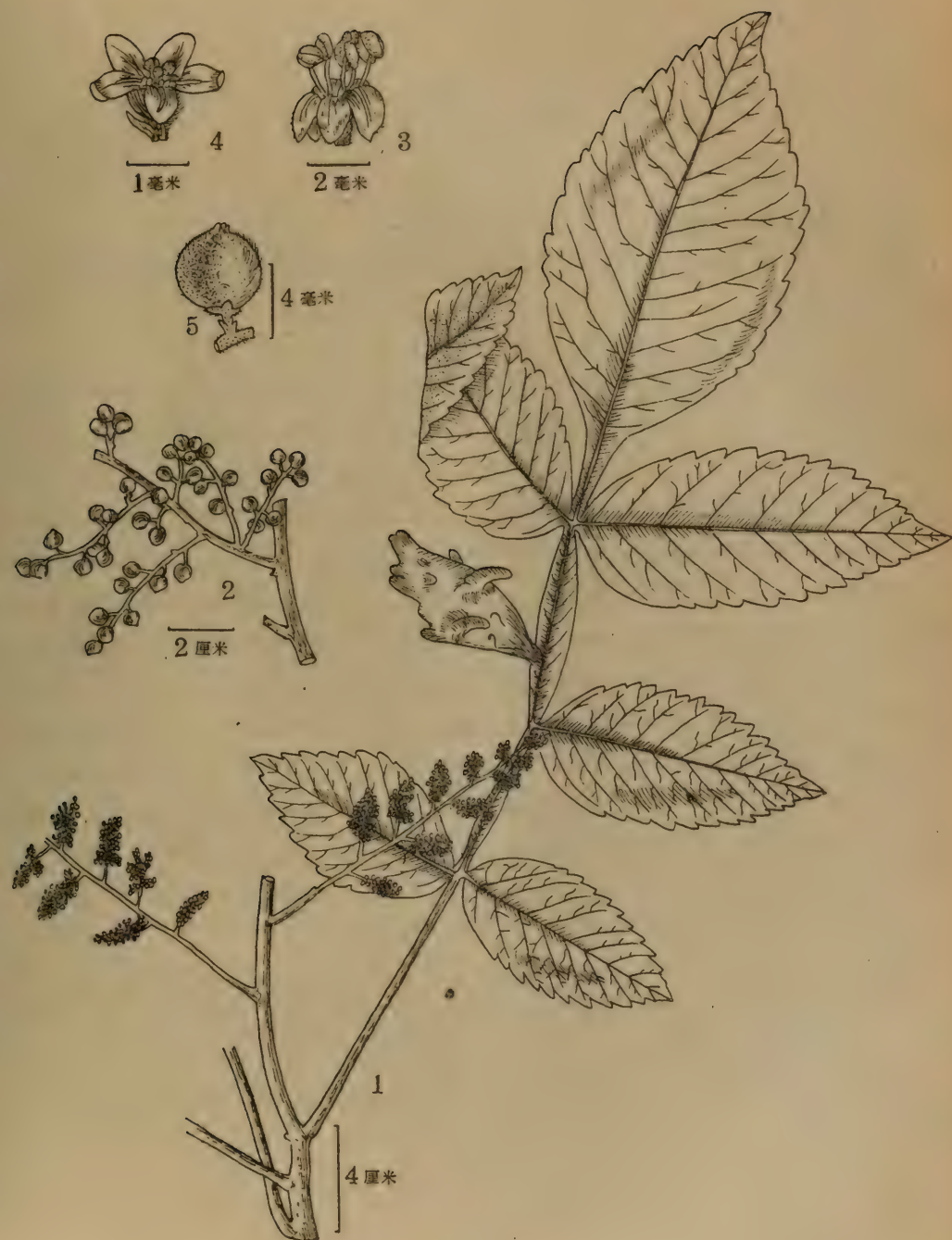


图63: 五倍子及其寄主(盐肤木 *Rhus chinensis* Mill.)
 1.着生虫瘿的花枝 2.果枝 3.雄花 4.两性花 5.果实

余 甘 子

别名：油甘子，牛甘子，喉甘子。

来源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物余甘子 *Phyllanthus emblica* L. 的虫瘿、果实、叶及根。

产地：全区各地均有大量野生。

植物形态及生药形状：灌木或小乔木，高0.5—2.5米。根皮黃白色。老枝灰黃色至灰褐色，有致密的縱行紋理，皮孔小，圓点状，灰白色，常有膨大成卵圓形的虫瘿，灰黃色至灰褐色，有縱皺紋和大的裂隙，长2—3厘米，径1—1.5厘米，切断面外层呈灰黃色至灰褐色，內层为黃白色，中央有一径約3毫米的小孔，內有黑色、肉質的小虫一条，長約1厘米，似蛆。着叶的小枝纖細，青綠色，密被灰白色或锈黃色毛茸。叶互生，几无柄，密生成明显的二列，极似羽状复叶，叶呈線状矩圓形，長約1厘米，寬約3毫米，先端鈍或凸尖，两面无毛，除主脉外，側脉不明显，托叶一枚，披針形，黃棕色。花小，淡黃色，具短柄，長約2毫米，单性同株，簇生于叶腋內；萼片五至六枚，倒卵状矩圓形，长不及2毫米；花瓣缺如；雄花多数，花盘的腺体极小，雄蕊三至五枚，花药紧靠，呈聚药状，长椭圓形，直立于一短柱上，雌花近无柄，常单独与雄花混生于上部叶腋內，子房半藏于一环状的花盘內，花柱三裂，然后再作二至多裂。果实肉質，径約1.5厘米，圓而稍带六稜，初为黃綠色，熟时变赤色。食时，先苦涩，后甜，故有“余甘子”之称。花期四、五月。余甘子的耐旱力极强，在石山上亦能生长。

采制：虫瘿应在虫未爬出前采回，用沸水迅速杀死，晒干即可。果用盐水浸泡备用。

性味：果先苦涩，后甘，无毒。

效用：民間用果（用盐水漬过的）含于口中可治喉痛。根、叶嚼碎后，敷治蜈蚣咬伤。虫瘿（三十至四十顆）磨粉煎服，治梦遗。根能解热消毒。

【附注】据文献記載：余甘子的果实含大量維生素丙。南宁糖果店将其果实糖漬后，出售于市，味佳适。

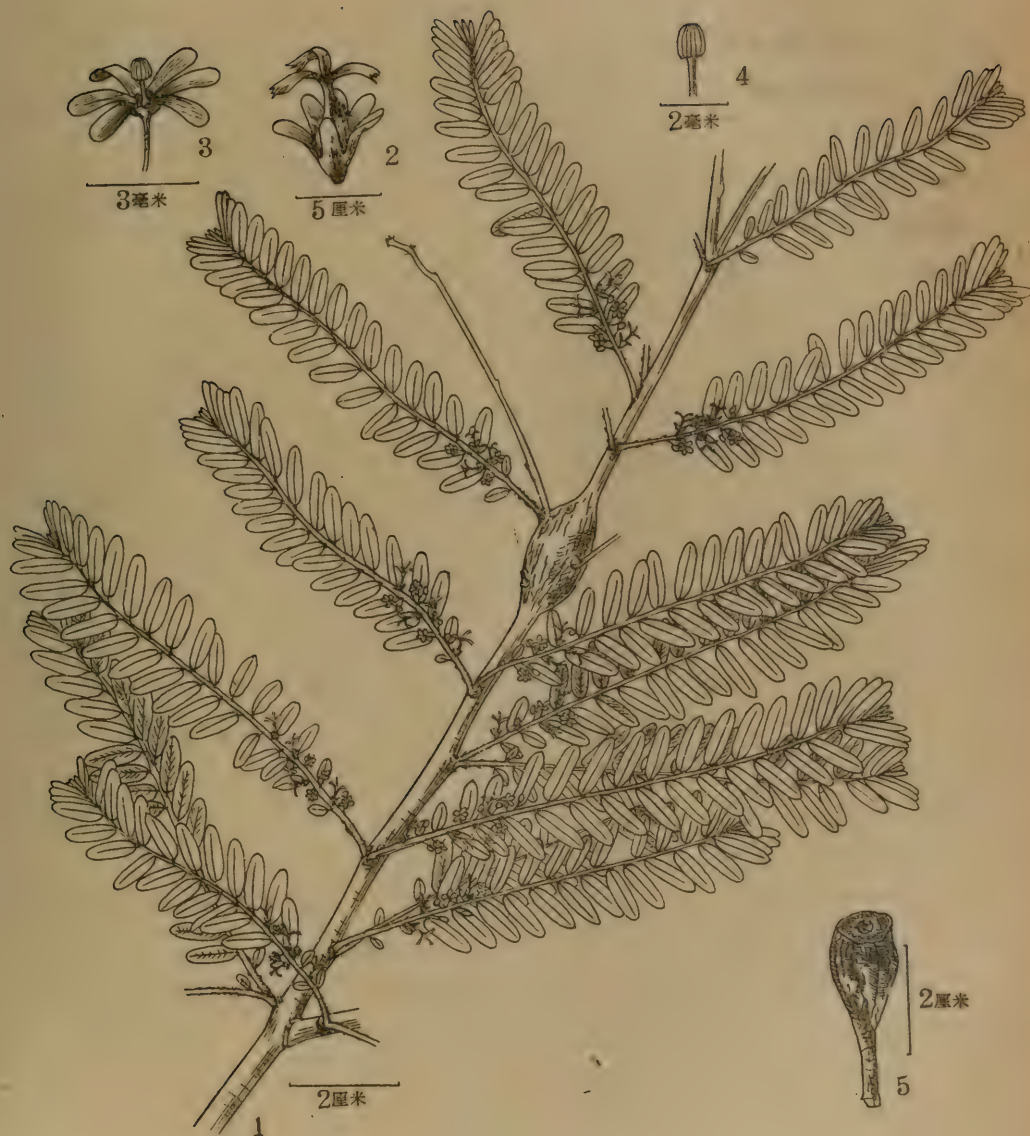


图64: 余甘子 *Phyllanthus emblica* L.

1.带花及虫瘿的枝叶 2.雌花 3.雄花 4.雄蕊 5.虫瘿的横断面

茎木类

樟 木

別名：香樟，吹风散。

來源：本品系樟科 (Lauraceae) 植物樟树 *Cinnamomum camphora* Nees et Eberm. 干燥茎的木部。

产地：全区各地均产。

植物形态及生药形状：常綠乔木，高达 40 米，树皮灰褐色，具网状裂紋，全株有樟脑气，新枝具紫色皮孔，树干木部的心材較寬，呈紅褐色，边材黃褐色，有时微带紅色，年輪可見。单叶互生，稍带革質，椭圆形或广椭圆形，先端漸尖，基部圓形、鈍或广楔形，全緣，呈微波状，长 4—8 厘米，寬 2.5—4 厘米，上面綠色有光泽，下面綠白色，嫩叶下面被淡黃色柔毛，羽状网脉，有离基三出脉，脉腋有隆起的腺体；叶柄长 1.6—3 厘米。圓錐花序生于新枝的叶腋，花序长 6.5—8 厘米；花两性，綠白色；花被管短，外被柔毛，裂片六枚，排成两輪，椭圆形，內面密被白色柔毛；雄蕊十二枚，四輪，每輪三枚，外面二輪花药內向，第三輪花药外向，花药四室，二层并列，瓣裂，花絲綠色，略扁，被柔毛，腺体六枚，橙黃色，有短柄，位于第三輪雄蕊的花絲基部，最內輪为三枚退化雄蕊，花药呈箭形，先端带紅色；雌蕊一枚，子房近球形，一室，柱头头状。浆果球形，成熟后紫黑色，直径約 8 毫米，基部包有宿存扩大的花被管。种子一粒，黑色。花期三至四月。果期十一至十二月。

性味：味辛，性溫，气香窜有小毒。

效用：木材供提炼樟油及樟脑。樟脑外用能鎮痛，止痒；內服驅风。民間用果（称樟扣）治呕吐、水泻、腹痛，树皮、枝、叶洗风湿。

剂量：樟脑一日量不超过 1 分。果一日量 1—2 錢。

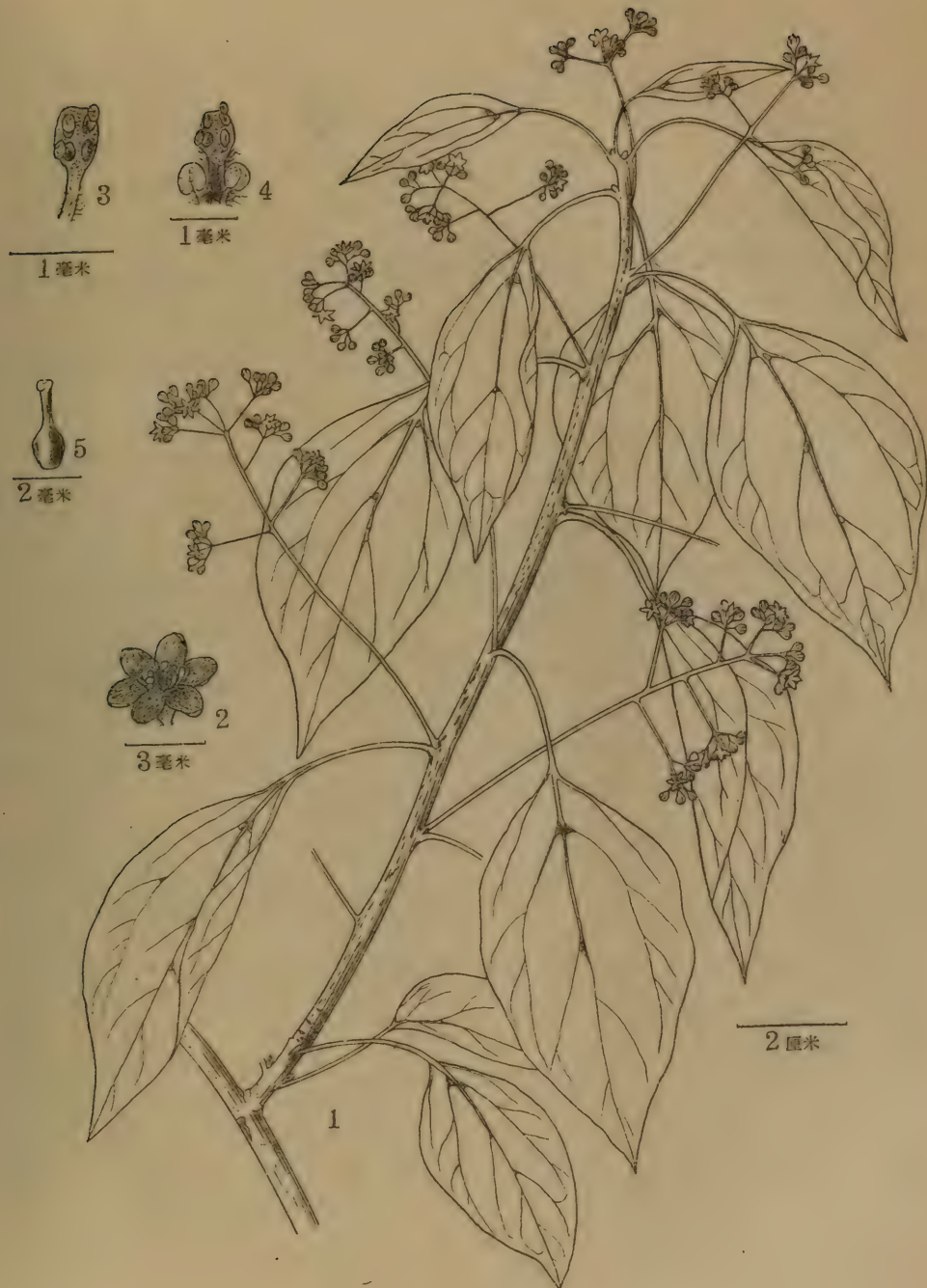


图65: 樟树 *Cinnamomum camphora* (L.) Nees et Eberm.
 1.花枝 2.花 3.雄蕊 4.雄蕊基部、示腺体 5.雌蕊

通草

別名：通脫木，方通，白通草。

來源：本品系五加科(Araliaceae)植物通草 *Tetrapanax papyrifera* (Hook.) Koch 的莖髓。

产地：天義、凌乐、靖西、凤山、都安、馬山、全縣、兴安、河池、南丹、大苗山、融安、三江等县，均有野生。

植物形态：灌木或小乔木，粗壮，不具針刺，高达4米以上，径4—8厘米，干直立，生长初期密生星状毛，或少有脱落性的絨毛。莖木質而不坚实，中央含有白色紙質的髓，幼时具有隔室，老时则逐渐充实。叶大，通常集生于莖的上部，掌状分裂，幅寬可达1米，紙質或近革質，基部心脏形，叶片五至十二裂，中裂或近于深裂，邊緣具有細鋸齒，上面有毛，但不显著，下面密被褐色星状毛茸；叶柄圓柱状，长达50厘米以上。花有小柄，繖形花序，排列成大圓錐花丛，长可达50厘米，全部密被柔毛，花小，白色，萼不明显；花瓣四枚，卵形，头銳尖；雄蕊数与花瓣同，花盘微凸；子房下位，二室，柱头二裂。核果球形，熟时变黑。

采制：割取地上部，削去枝叶，切成約60厘米以上的长条，以粗細和通草大致相同的木棒，将中心髓部通出，然后迅速晒干，切忌雨露，以免影响色泽。

生药形状：本品呈圓柱形，长短不等，通常市售品长約30厘米，径2.5—3.5厘米，亦有达5厘米的。質地柔軟，輕松，易折断，断面不平坦，中心有紙質薄膜。

性味：味淡，性平无毒。

效用：为利尿药。适用于湿热病的煩渴、肺热咳嗽、小便不利等症。民間用作通乳药。

剂量：一日量1—2錢。

禁忌：体虛及孕妇不宜服。

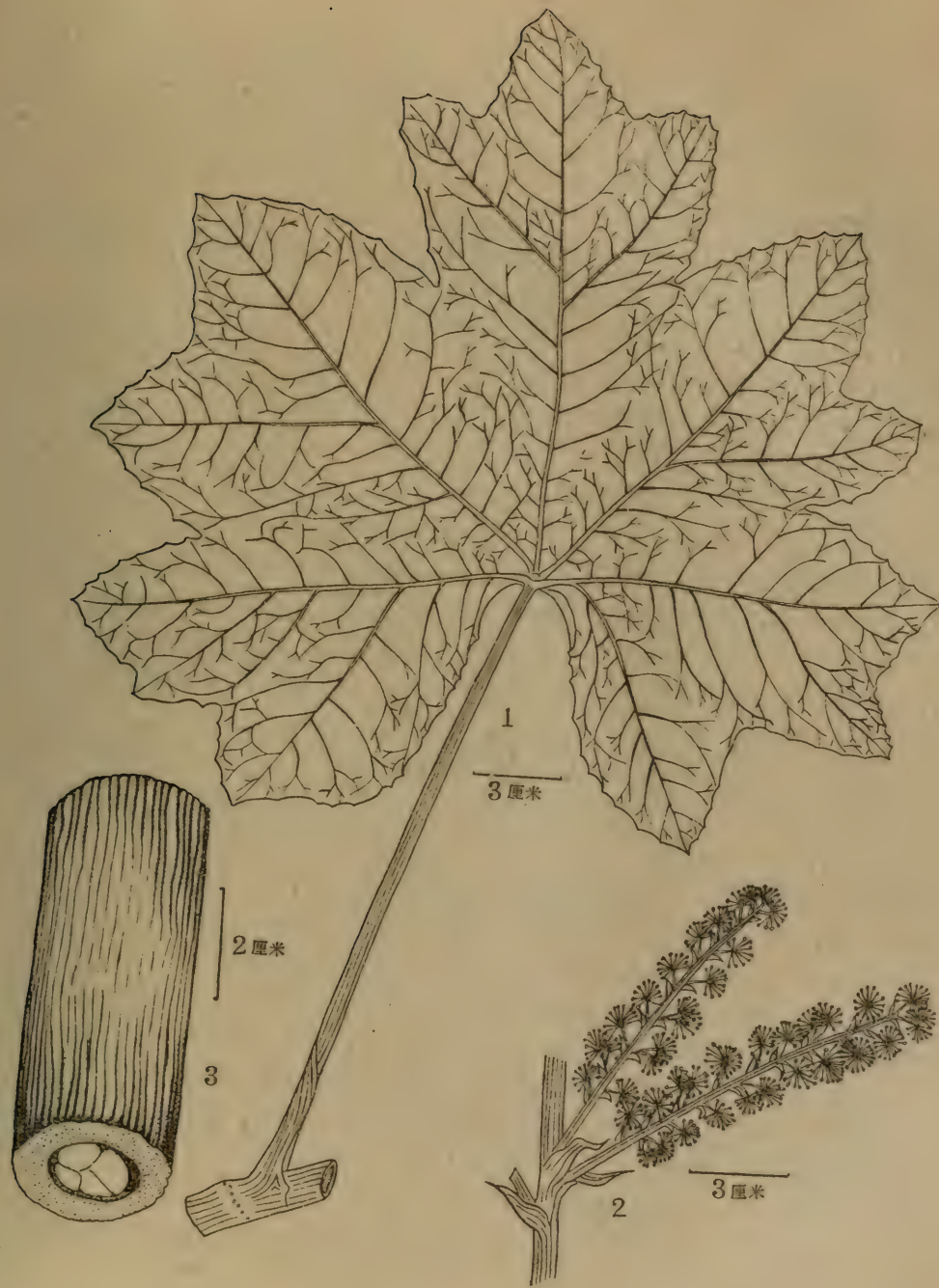


图66: 通草 *Tetrapanax papyrifera* (Hook.) Koch.
1.叶 2.花枝 3.生药

勾 藤

別名：桂勾藤，孩儿茶。

來源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物鈎藤 *Uncaria rhynchophylla* (Miq.) Jacks. 的干燥不育的鈎狀花序柄，附有相連的短枝。

产地：龙胜、阳朔、宜山、百色、凌乐、邕宁等县均有产。年收購量約一千五百担。

植物形态：常綠木質藤本，高达5米，小枝具四稜，无毛，略帶白粉，老枝暗紫色，具細縱稜。单叶，交互对生，椭圆形或卵圆形，薄革質，先端漸尖，基部鈍或圓形，全緣，长6—11.5厘米，寬2.5—6厘米，老叶上面光滑无毛，下面略被白粉，幼叶帶紫色，羽状网脉，叶脉突出于下面，且脉腋有短毛；叶柄長約1.5厘米，托叶生于两叶柄間，二裂，錐尖，長約7毫米，早落。头状花序頂生或腋生，单个或于上部三分枝，花序柄长3.5—5.5厘米，初向枝两侧平展，后侧下垂，往往在花序柄中部，輪生五至六片綫形总苞片，不育的花序柄扁平，多生于叶腋，单个或成对，下弯成鈎状。花两性，萼淡綠色，長約3毫米，外被短粗毛，五至六裂，裂片长三角形；花冠管細長，長約8毫米，管部紫紅色，四至五裂，裂片近圓形，淡黃綠色，先端圓鈍或具細尖，邊緣及內面中部有粗毛；雄蕊四至五枚，着生于花冠口，与花冠裂片互生，花藥長約1.5毫米，花絲极短或几无；雌蕊一枚，花柱細柱狀，長約8毫米，柱头短棒狀，綠色，長約2毫米，伸出于花冠之上，子房二室，胚珠多数。蒴果倒卵状椭圆形，长5—6毫米，被短毛。种子极小，两端有翅，浅黃褐色。花期五至六月。果期十至十一月。

采制：全年均可采集，以秋冬两季較好，用剪刀将鈎藤剪下，不可用刀切，以免切口不平，影响規格，如剪下的鈎藤顏色不够紫紅，則用蒸气蒸，蒸后晒干，反复蒸晒三至四次，可变成紫紅色。再用硫礦熏一次，可防虫蛀，且顏色更鮮明。

生药形状：鈎連于四方形的短枝上，枝的长度隨鈎的大小而異，一般与鈎等長，約1—4厘米，表面无毛，有細密縱紋，托叶痕綫形，呈环节状，位于两鈎之間，鈎腋有近圓形而略突起的叶痕。鈎扁平，向下內弯，单个或成对，成对的两鈎常分开成直角，基部較寬，先端細尖，表面紫紅色或棕紅色，无毛，略具光泽，皺紋細密、整齐，順鈎弯曲。質脆，易断，斷面較平，砖紅色，略帶纖維性。

性味：味微甘，辛，性微凉无毒。

效用：平肝，清热，息风，止眩晕，定搐搦。治小儿寒热惊风、大人头目晕眩。

剂量：一日量3—5錢，小儿減半。

禁忌：无风热实火者忌用。

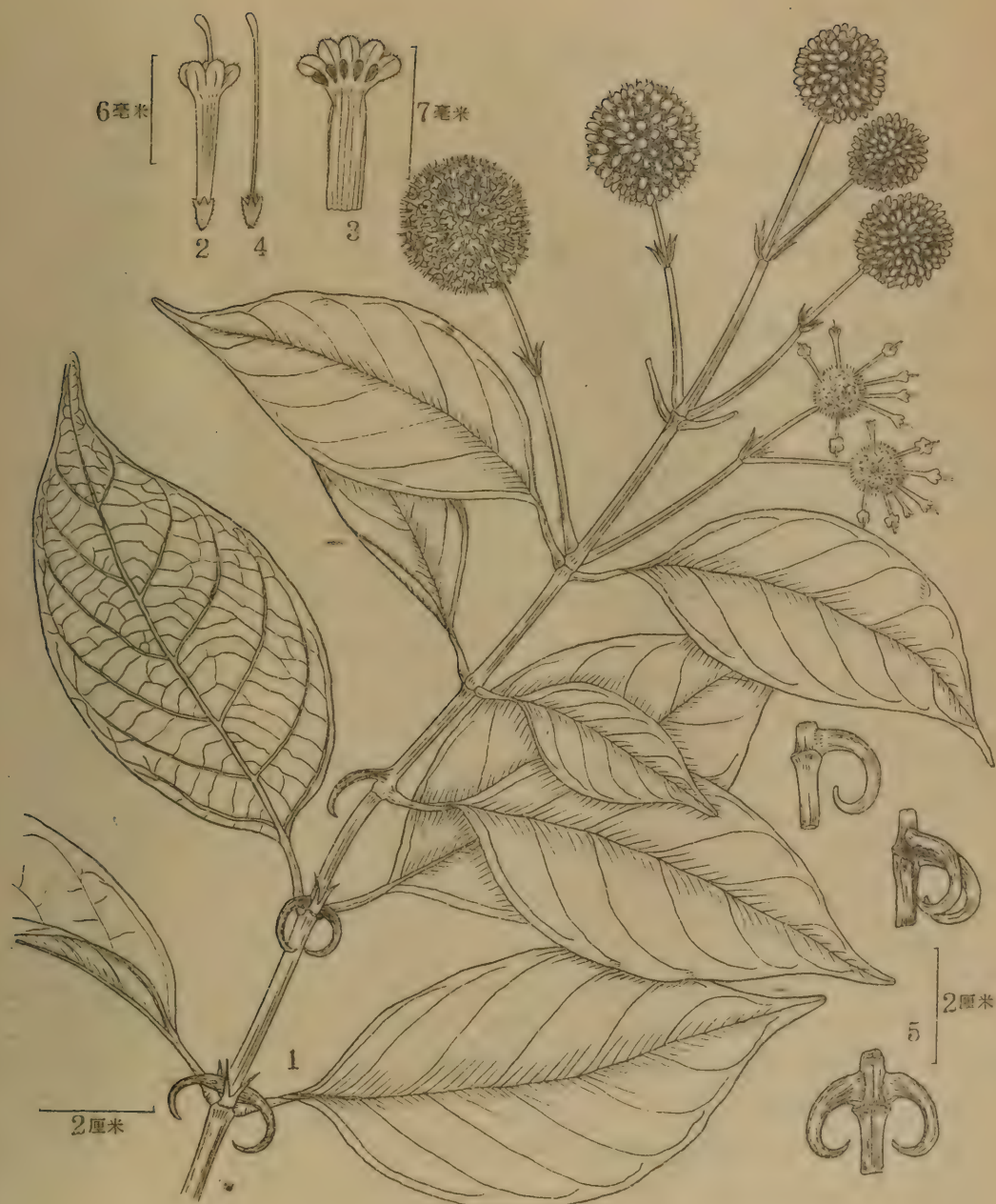


图67: 薯藤 *Uncaria rhynchophylla* (Miq.) Jacks.

1.花枝 2.花 3.花冠纵剖面,示雄蕊着生 4.剥除花冠后,示雄蕊 5.生蕊

闊叶十大功劳

来源：本品系小檗科 (Berberidaceae) 植物闊叶十大功劳 *Mahonia bealei* (Fort.) Carr. 的干燥茎和根。

产地：全区各地均有野生，以桂林、柳城、来宾、宜山、賀县、蒙山、昭平等地分布較多。

植物形态：常綠灌木，高达2米，奇数羽状复叶互生，叶柄有膨大的节，长20—45厘米，侧面压扁，上面深紫色，下面淡褐色，基部呈鞘状，半抱茎，小叶十三至十七枚，着生于节上，革質，平展，寬卵形或長卵形，先端漸尖，基部近心形而不相等，邊緣反卷，具五至八对刺齒，上面深綠色，有光泽，下面淡綠色，叶脉由基部五出，上面略下陷，下面中脉突出，位于叶柄頂端的小叶最大，向下逐漸变小，长2—11厘米，寬1—4.5厘米，小叶无柄。总状花序丛生于枝頂，花序柄粗壯，压扁，花的着生处带紫紅色；花密聚，两性，黃色，苞片一枚，呈卵状披針形，外面紫色；花柄短，長約3毫米，萼片九枚，呈花瓣状，三輪，外輪三枚最小，平展，呈矩圓形，先端短尖，長約3毫米，寬約2毫米，中輪三枚較大，与外輪互生，呈闊卵形；長約5毫米，寬約4毫米，內輪三枚最大，橢圓形，內凹，長約7毫米，寬約4毫米，花瓣六枚，矩圓形，先端二浅裂，內凹，比內輪萼片小，內面基部有两个腺体；雄蕊六枚，黃色，与花瓣对生，且着生于基部，花絲扁寬，长2毫米，花藥二室，瓣裂，裂片向上反展；雌蕊一枚，子房上位，橢圓形，粉綠色，一室，胚珠二粒，花柱缺如，柱头盤状，黃色。浆果深蓝色，卵圓形，被白粉。花期五至七月。果期十一月至翌年一月。

采制：四季均可采集，砍下树干，除去枝叶，或挖取根部，干燥即得。

生药形状：干燥的茎呈圓柱形，表面灰褐色，有浅纵沟和突起的叶痕；嫩茎較平滑，具纵裂隙，节明显，往往附有短叶柄，皮部較薄，易于剥离，內面鮮黃色，附有綫状纖維。茎質硬，折斷面呈破裂状，淡黃色；橫切面圓形，髓部淡黃色，木部黃色，外側黃色較深，射綫呈白色，极显著。根呈圓柱状，略弯曲，表面褐黃色，具浅纵沟；質硬，折断面呈黃色。

性味：味苦，性寒无毒。

效用：泻火，消热，解毒。民間用以代替黃連。

剂量：一日量3—6錢。

禁忌：体質虛寒者忌用。

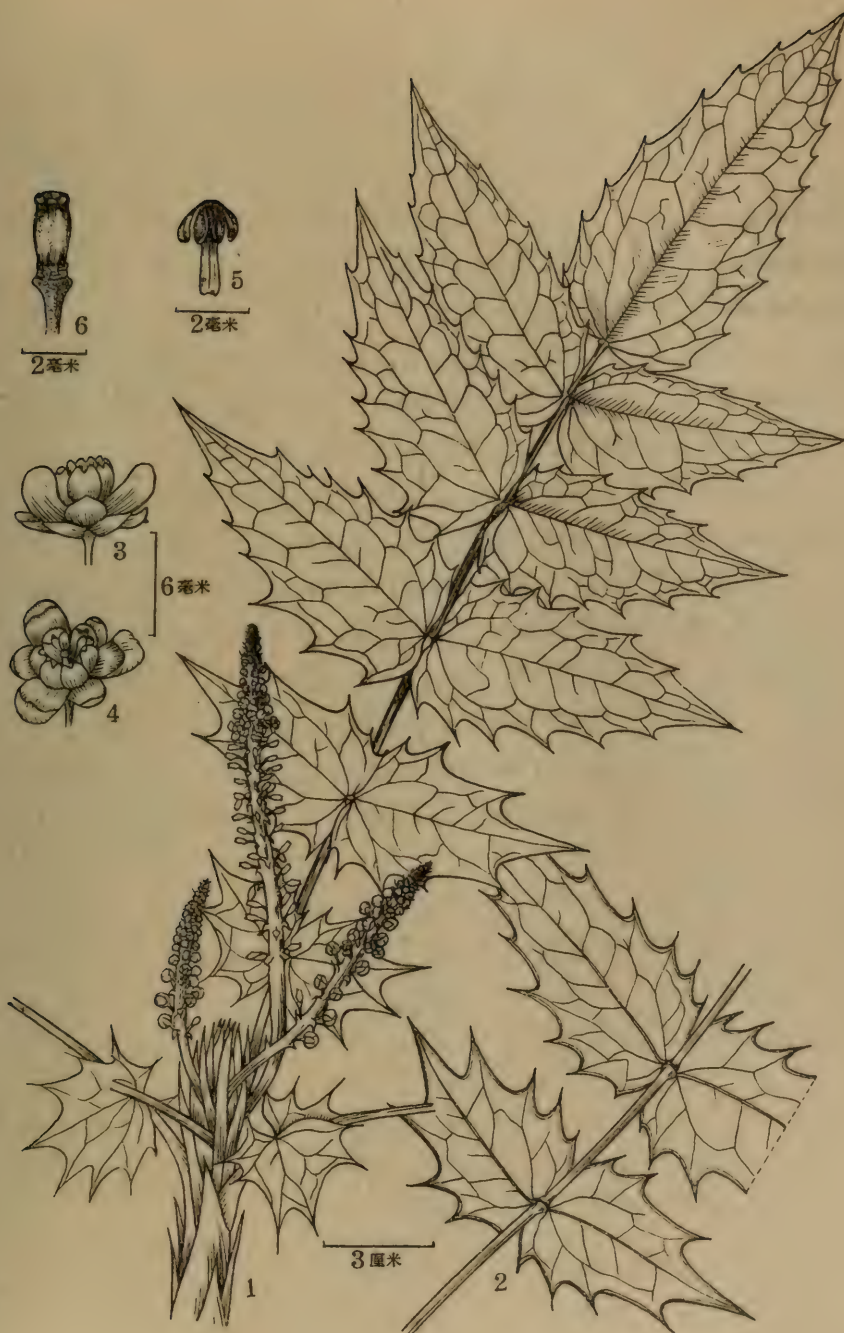


图68: 阔叶十大功劳 *Mahonia bealei* (Fort.) Carr.

1.花枝 2.部分复叶的背面 3.花侧面观 4.花顶面观 5.雄蕊 6.雌蕊

灯 心 草

别名：灯草。

来源：本品系灯心草科 (Juncaceae) 植物灯心草 *Juncus effusus* L. 的干燥茎髓。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本，根茎簇生或横走，粗壮，具卵形黑褐色的鳞片。茎淡绿色，圆柱状，高40—90厘米，径2—4毫米，外表有条纹，髓心連續。无叶，仅在茎基部具叶片的叶鞘，淡褐色有光泽。花序假侧性，聚繖状，由多数花组成，最下的苞片与茎貫連，长8—20厘米；花无数，密聚成一紧密的头状花序，或为一疏散分枝不等而下垂的圆锥花序；花被裂片线状披针形，长2—3毫米，先端尖，背部绿色，边缘膜质，淡绿色，中央部褐色，具明显的二脉，常常中部尚有一脉，内外花被片常圆形，等长；雄蕊三枚，罕有六枚，短于花被；雌蕊一枚，子房上位，圆柱状，柱头丝状，三歧蒴果，三稜形，狭卵形或椭圆形，钝头微凸，褐色，约与花被等长。种子斜椭圆形，褐色。

采制：秋末，割取地上茎，刮去茎皮，取其髓部，晒干即成。

生药形状：本品呈白色粉条状，长约50厘米，宽约1—2.5毫米，表面有纵直的凸起条纹，并散有无数极细的孔隙。质地松软，轻若棉絮，断面具有肉眼可见的无数孔洞，渗水性甚强。

性味：味淡，性平无毒。

效用：清心利尿。治热病烦渴、小便不利、小儿烦躁多啼等症。

剂量：一日量2—5分。

禁忌：无热，小便多者忌用。

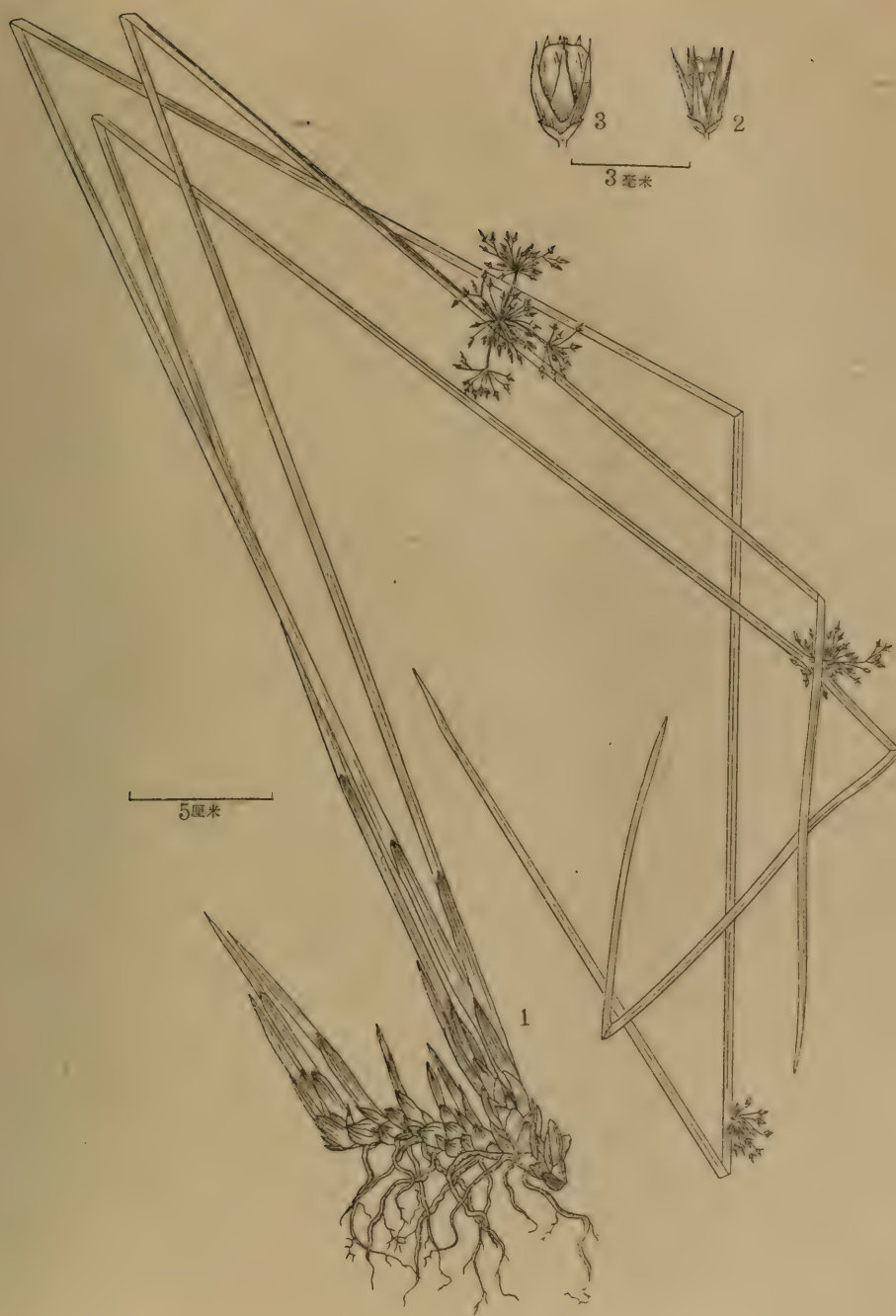
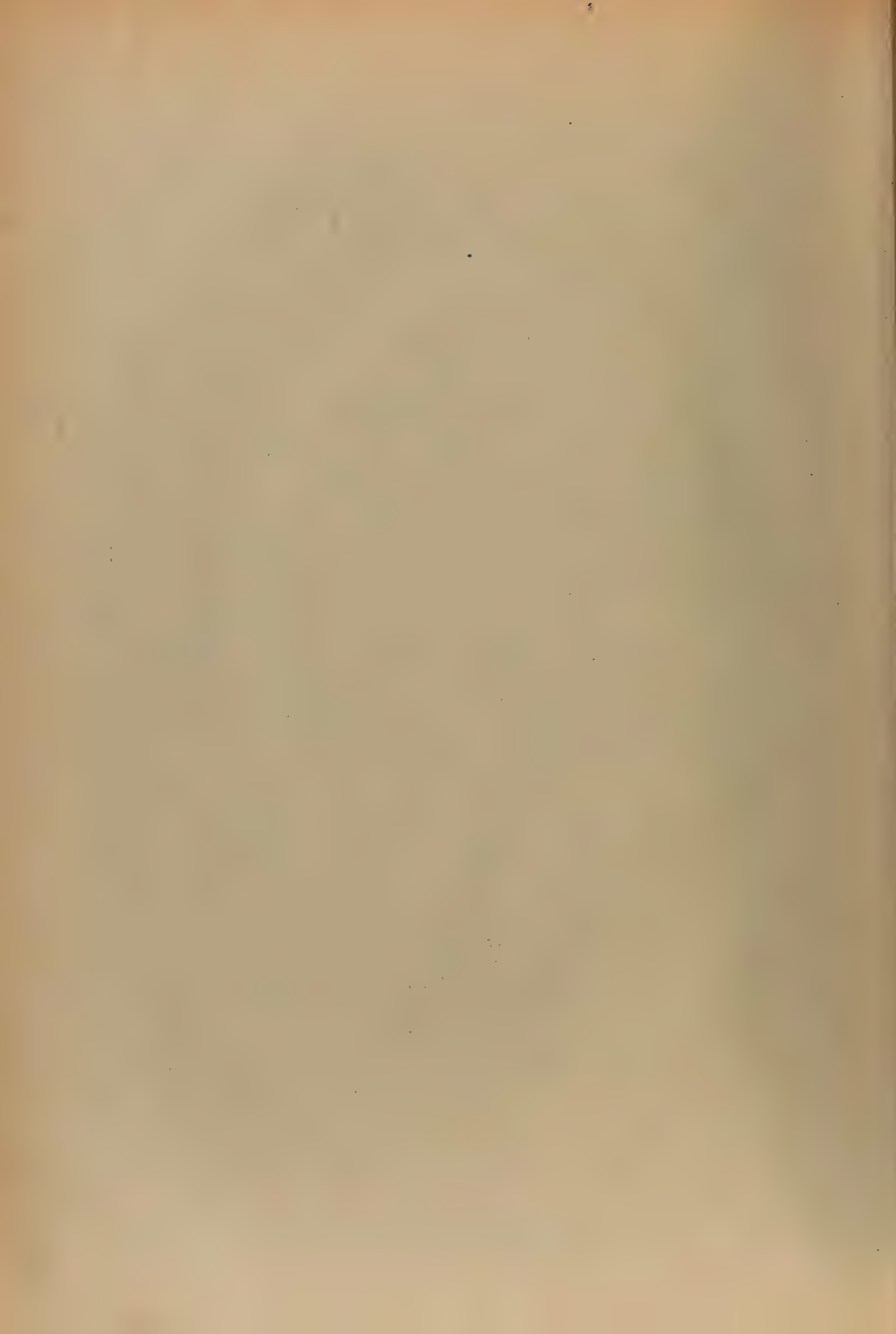


图69: 灯心草 *Juncus effusus* L.
1.植物全形 2.花 3.果实



叶类



大 风 艾 (附: 冰片)

别名: 大枫艾, 艾纳香, 大风叶, 家风艾。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物大风艾 *Blumea balsamifera* DC. 的叶及部分嫩枝。

产地: 凌乐、天峨、环江等县为主产地, 其他各地有零星分布。

植物形态: 多年生草本, 全株密被白色绢毛, 茎直立, 木质化, 高达2米, 具多数分枝。单叶互生, 椭圆形或椭圆状披针形, 先端渐尖, 基部楔形, 全缘或具细锯齿, 往往于基部羽状全裂, 裂片二至三对, 线形, 上面密被短绢毛, 下面密被白色长绢毛, 长10—17厘米, 宽1.2—2.5厘米, 叶柄短或无。头状花序较小, 排成繖房状, 直径约5毫米, 总苞片多列, 线形, 被绢毛, 边缘膜质, 外列最短, 长约3毫米, 向内逐渐增长, 最内列几与边缘的管状花等长; 雌花管状, 多列, 生于花托周围, 花冠管细长, 黄色, 长约4毫米, 先端二至三齿裂, 裂片带红色, 雌蕊一枚, 伸出花冠管外, 柱头二裂, 子房短圆柱形, 被短柔毛; 两性花管状, 生于花托中央, 花冠管黄色, 长约5毫米, 先端五裂, 略带红色, 雄蕊五枚, 花药基部具尾, 雌蕊柱头二裂, 伸出于花药之上, 子房同雌花。瘦果具十棱, 被绢毛, 顶端有冠毛。花期三至四月。果期九至十月。

采制: 四季均可采集, 以秋季采集的质量较好, 将叶及嫩枝采下, 晒干供药用。

生药形状: 干燥的叶略皱缩或破碎, 边缘具细锯齿, 上面灰绿色, 略粗糙, 被短毛, 下面密被白色长绢毛, 嫩叶两面均密被银色长绢毛, 叶脉带黄色, 下面突出较显; 叶柄半圆形, 密被短毛; 叶质脆, 易碎。

性味: 味辛, 性温无毒。

效用: 为提制冰片的原料。民间用全草煎洗, 可治风湿骨痛; 根可配跌打药。

剂量: 外用酌量。

培植:

1. 选地: 大风艾宜生长在阳光充足的地方, 在阴暗地方生长的虽比较茂盛, 但叶片含艾粉量少。土壤以腐殖质多、疏松、并且排水良好的沙质壤土为宜。因其根系发达, 在粘土中生长不良, 萌蘖也少。

2. 繁殖: 可采用种子和分蘖两种繁殖方法: ①种子繁殖: 在早春播种, 播种后盖草, 以保持土壤湿度和防止大雨冲刷。新苗出土后, 即除去覆盖。四至五月, 苗高可达9—15厘米, 此时, 即可进行移植, 株行距16×33厘米。幼苗须搭荫棚或插蕨遮荫, 以后注意除草、

松土及施肥等管理工作，当年即可收获。②分蘖繁殖：植株于第一次割叶后，即抽出许多萌芽条，可在三月下旬，雨季来临时，将萌芽条移植在新的栽培地上。栽种时，每天早上起苗，用籬筐装好，盖上湿稻草，当天起的苗当天栽完，隔天会影响成活率。用穴植法，穴宽18厘米，深15厘米，株行距 1.3×1.3 米或 1.5×1.5 米。如在雨天栽种，种后，须用土填满穴，然后用锄头背稍压填土，不能用脚踏实，否则，天晴后，近根部的土壤会结成硬块，使根不能舒展，影响以后生长，但在阴雨时栽植，一定要踏实才易成活。

3. 管理：第一年可混种其他作物，如玉米、豆类或棉花等，对作物进行中耕时，可结合除虫、培土、施肥。第二年艾苗已全部生出，这时不宜混种其他作物。八月进行中耕培土一次，四月和九月各除草一次。第三年若艾苗生长稀疏，可在七月松土一次；若艾苗生长正常，只须除草两次。第四年后，因艾苗生长茂密，松土易锄断根系，且工作很不方便，一般只除草两次。土质好，抚育勤，每种一次可继续收获六至八年，一般可收四至六年。以第二和第三年产量最高。

附：冰 片

别名：梅片。

来源：本品系由大风艾叶提炼出的结晶。

加工：将大风艾叶收回，切细后、蒸馏出的结晶体，称为“艾粉”。用新鲜叶蒸出的艾粉，不但品质好，且产量也较多。将艾粉精制，可得冰片。商品冰片分“大梅”“二梅”“三梅”“梅片”和“洗片”，后两种质量较差。

形状：本品系无色透明片状结晶，有清凉香气，不溶于水。

性味：味辛苦，性温无毒。

效用：能通窍散火，去翳明目。治霍乱腹痛、风痰闭窍。外用于目疾外障、口疮等症，并可作配制跌打伤科的外敷药。

剂量：内服一日量1—3厘。

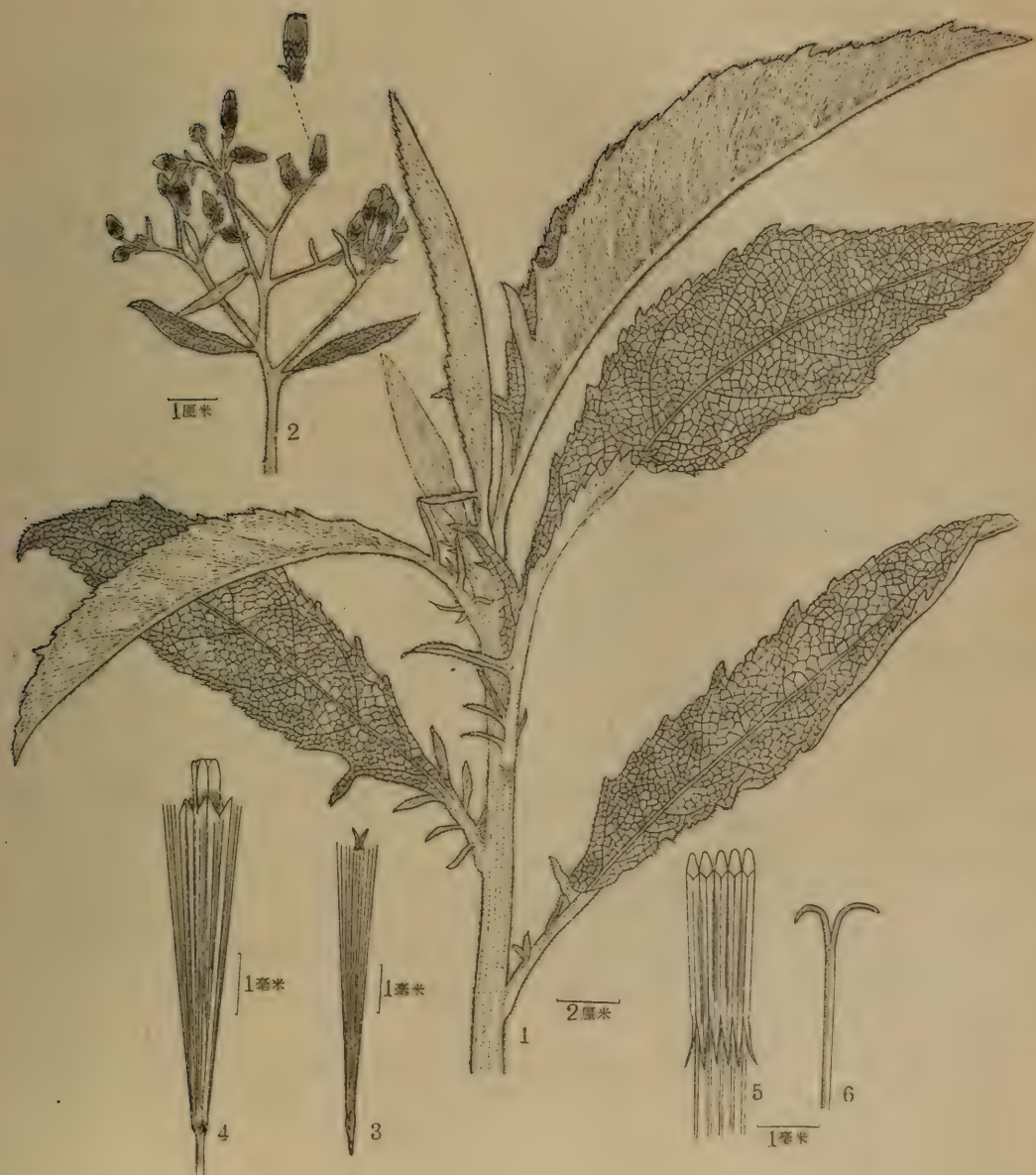


图70: 大风艾 *Blumea balsamifera* DC.

1.植物的一部分 2.花枝 3.雄花 4.两性花 5.雄蕊 6.花柱及柱头

泽 兰

别名：鸡骨香。

来源：本品系菊科 (Compositae) 植物泽兰 *Eupatorium stoechad osmum* Hance 的干燥叶及嫩枝。我区市售泽兰即本品。

产地：全区各地有野生。

植物形态：多年生草本。根须状，干后微有香气。茎直立，高50—90厘米，圆柱形，分枝，径3—5毫米，表面紫堇色、紫红色或带青绿色，嫩时具短茸毛，老则脱落。单叶对生，两面绿色，除幼枝的叶不分裂外，其余均作三深裂；具柄，长2—7毫米，上面微凹，下面稍圆形，绿色或紫红色。头状花序相聚成聚繖状花序，两性，完全为管状花，顶生，花轴分枝，长0.3—8厘米，紫红色，密生短毛，每一花梗基部有小苞叶一枚，披针形，长3—6毫米，宽约1毫米，与轴同色，亦具短毛。总苞片矩形，长椭圆形至披针形，膜质，外轮较短，内轮较长，长2—5毫米，宽1—2毫米，先端浑圆，全缘，有时先端具有细齿及短毛；每一头状花序有花四至五朵，有时六朵；花具冠毛，浅红色，长短不一，最长者仅及花冠，花冠长约5毫米，径约1毫米；冠管狭小，白色，管口部稍膨大，五裂，裂片长不及1毫米，浅粉红色，先端钝；雄蕊五枚，聚药，着生于冠管稍下方，不外露，药隔伸长而呈膜质，先端浑圆；雌蕊柱头二裂，丝状，露出管口外，子房下位，约与冠管等长，五稜，稜挺直或微曲。瘦果，熟时黑色。微有光泽，秃净。花期七至十一月间。果期十一至十二月。

本品喜生于溪边及近潮湿处。

采制：于二、三季度开花前，采下嫩枝及叶，晒干或烘干即可。

生药形状：商品泽兰，叶片多已卷缩或破碎不全，灰绿色至灰褐色。叶有两型：一种是三深裂的，裂片披针形，基部对称或不等，先端渐尖，边缘具浅小锯齿，齿尖具腺点，但近基部为全缘；中央裂片较长，长5—8厘米，宽1.5—2厘米；两侧裂片较小，长3—5厘米，宽8—10毫米，与中央裂片相同，两面均疏生短毛，叶脉上的较长而多；另一种是幼枝上的叶，不裂，披针形，长2.5—3厘米，基部楔形，先端渐尖，细锯齿缘，两面被短毛。幼枝黄褐色，圆柱形，直径1—1.5毫米，有细稜线，密生短毛。

性味：味甘辛，性温无毒。

效用：温血通脉，化瘀止痛；主治妇人经滞及产后腹痛，积聚癰瘕，并治跌打积瘀。

剂量：一日量2—4钱。

禁忌：阴虚血躁者忌用。

鉴别：外省江浙一带所用泽兰为同科属的另一植物，学名为 *Eupatorium chinense* L. 两者易于识别。

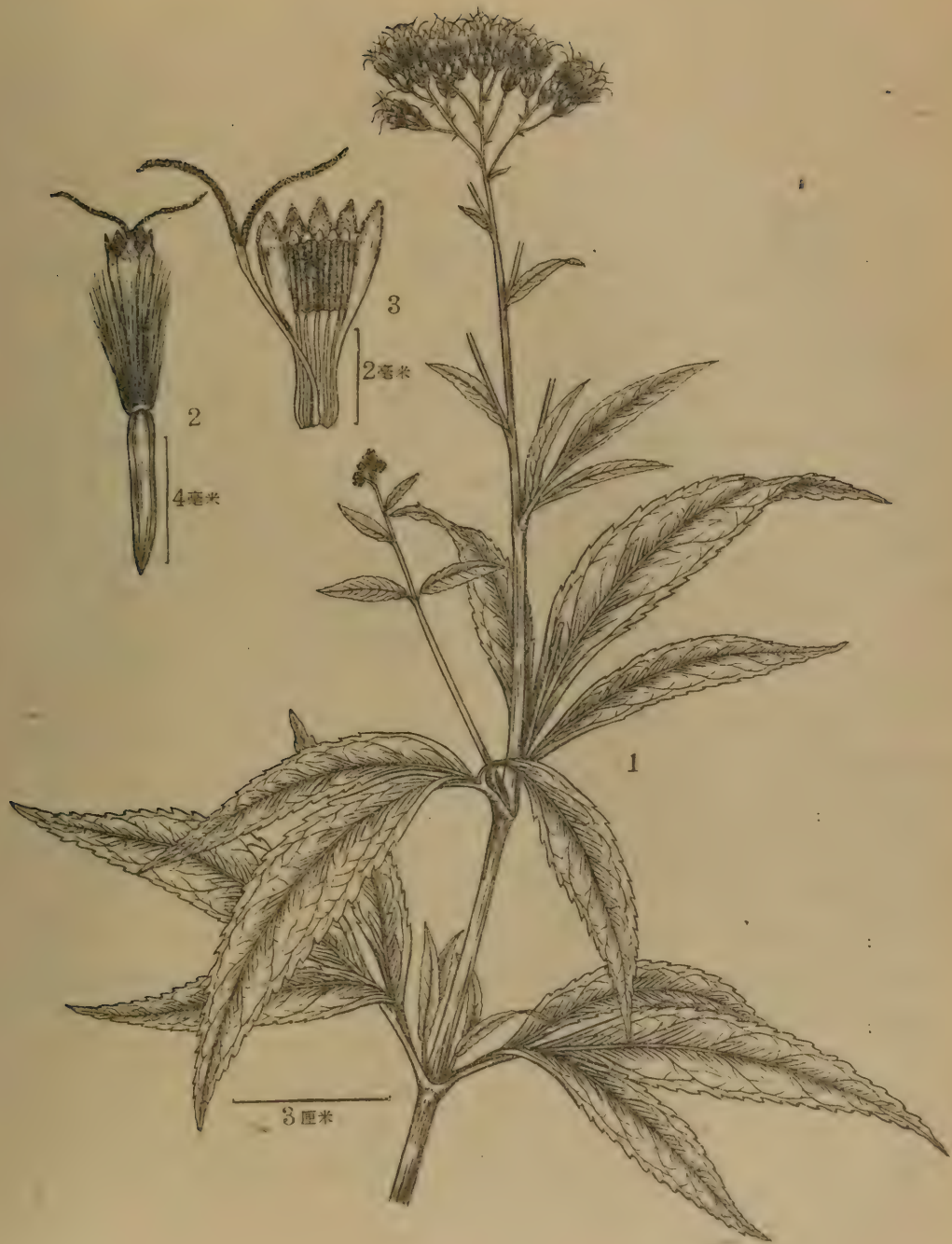


图71: 泽蓝 *Eupatorium stoechadosmum* Hance

1.花枝 2.花 3.花冠的剖面, 示雄蕊、雌蕊

側 柏 叶

別名：扁柏，柏枝树，土松香树。

来源：本品系柏科 (Cupressaceae) 植物側柏 *Biota orientalis* Endl. 的枝叶。

产地：全区各地均有分布。

植物形态：常綠乔木，直立，树冠呈圓錐状，树皮褐色或紅褐色，較薄，有浅縱裂，常呈紙片状剥落，小枝細弱，扁平，羽状分枝，平面展开，其上密集貼生綠色鱗片状叶。花雌雄同株，着生于上年小枝的頂端，雄花多生于上部枝端，卵状圓形，具短柄，雄蕊交互对生，花絲短，花药四室，倒卵形，藥隔先端突出成圓片状；雌花生于下部枝端，通常較雄花为少，球形，不具花柄，雌蕊三至四对，通常多为三对，交互对生，淡褐色，下部二对雌蕊呈卵圓形，先端尖，內面基部各着生二粒直立瓶状的胚珠，上部的雌蕊不具胚珠。球果卵圓形或球形，嫩时綠色，肉質，成熟后变成深褐色，木質化，外面被白粉，鱗片通常六枚，少数八枚，外面上部有一反曲的弯鈎。种子三角状卵形，淡褐色，具三纵稜，稜上有狹翅，胚乳肥厚。

采制：一年四季均可采用。剪取扁柏叶，阴干，保持青色，如用日光晒干，则顏色变黑，質量較差。

生药形状：干燥的枝叶呈暗綠色或深綠黃色，叶細小，鱗片状，交互对生，肉質，具白色点状腺体；側生的叶近卵形，沿中綫压扁，腹背生的叶扁平，近菱形，較側生叶略短，先端具尾尖，两者背面均有綫状下陷。枝質脆，易折断。

性味：味苦涩，性寒。

效用：凉血，止血。治咳血、吐血、鼻衄、便血、尿血、血崩、赤白带下、血淋等症。

剂量：一日量3—8錢。



图72: 侧柏 *Biota orientalis* Endl.

1.枝 2.果实 3.种子

黃花夾竹桃叶

来源: 本品系夾竹桃科 (Apocynaceae) 植物黃花夾竹桃 *Thevetia peruviana* (Pers.) K. Schum. 的叶。

产地: 全区各地庭园、路旁多有栽培。

植物形态: 直立常綠灌木，具分枝，高2—4米，有白色乳汁。单叶互生。花腋生，集成聚繖花序，花大，黃色，芳香，花柄長約3厘米；花萼五深裂，裂片三角形，向外反展；花冠漏斗状，花冠管外面淡綠色，无毛，管口密生白色柔毛，內面中部着生短柔毛，裂片五枚，較冠管长，呈倒卵形，先端圓鈍，一边具短尖，花冠喉部有五枚黃色的鱗片，呈錐狀，邊緣被白色長絨毛，与花冠裂片互生；雄蕊五枚，位于鱗片之下，花絲极短，先端內弯，致花药几与冠管垂直，下方有小突起，呈淡黃綠色，两侧被白色柔毛，药黃色，纵裂，药隔先端錐尖；雌蕊一枚，花柱压扁，两端具浅纵槽，柱头盘状，上面略突出，二浅裂，周围邊緣有向下的浅齿，子房綠色，光滑，二室，每室有胚珠二粒，花盘五浅裂，鈍齒狀，黃綠色。核果扁三角状球形，綠色，无毛，干燥后变成黑色。种子三至四粒，半圓形，腹面平坦，背面隆起，种皮薄革質，紅黃色，子叶肥厚。花期三至八月。果期十一月至翌年二月。

采制: 一年四季均可采叶，晒干即得。或临时采用新鲜的。

生药形状: 叶呈綫形，无毛，老叶近革質，两端漸狹，邊緣全緣，长11—17.5厘米，寬6—15毫米，上面深綠色，有光泽，下面綠色，主脉下面突出，側脉不显；叶柄极短，長約2毫米，背面隆起，腹面平坦，斷面呈半圓形。干叶綠黃色，邊緣反卷；質脆，易断。

性味: 味苦涩，性平有毒。

效用: 有强心作用。

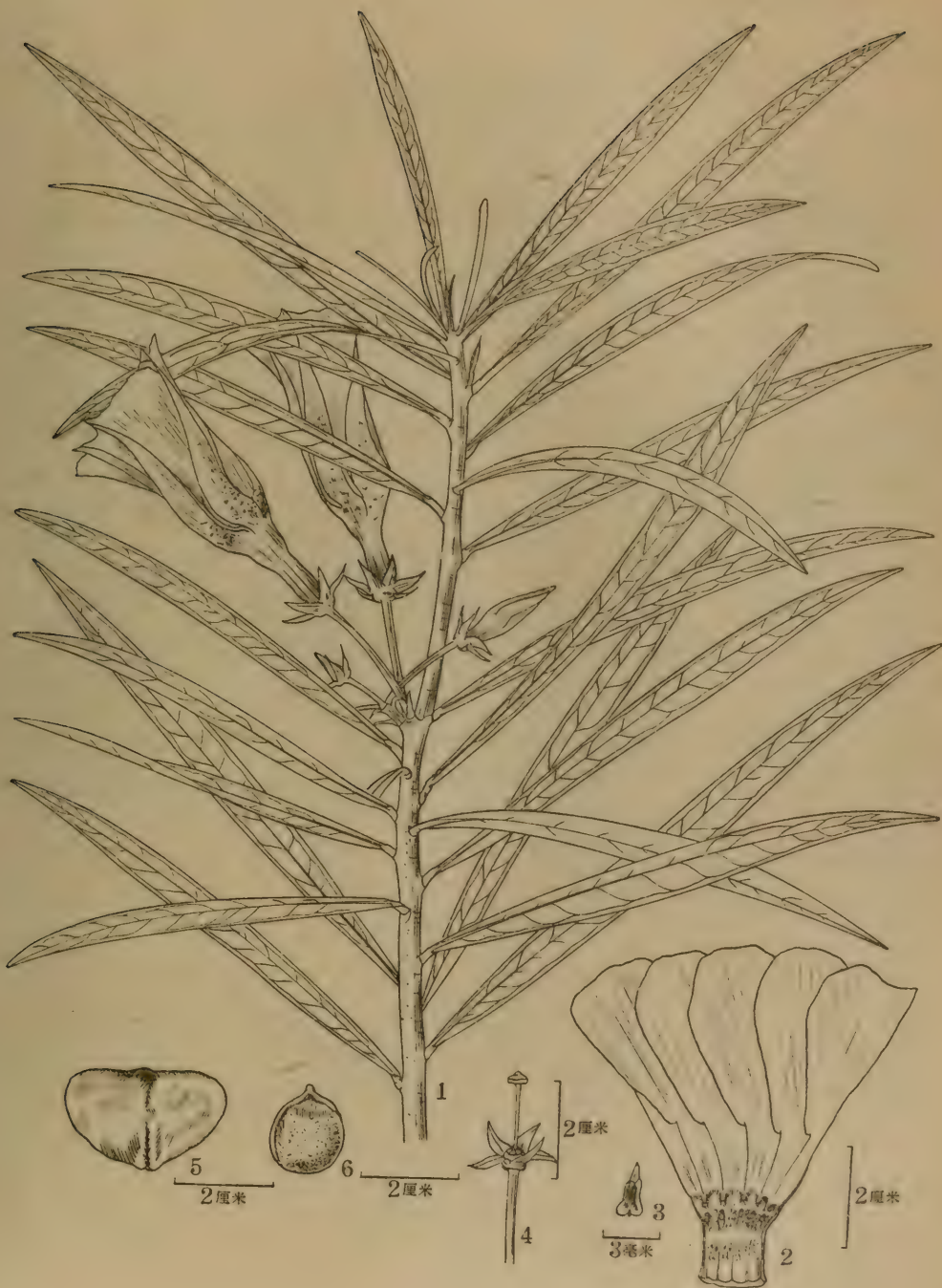


图73: 黄花夹竹桃 *Thevetia peruviana* (Pers.) K. Schum.

1.花枝 2.花冠纵剖面 3.雄蕊 4.花去花冠, 示雌蕊 5.果实 6.种子

夾竹桃叶

来源：本品系夾竹桃科 (Apocynaceae) 植物夾竹桃 *Nerium indicum* Mill. 的叶。

产地：全区各地庭园、路旁常有栽培。

植物形态：常綠乔木，嫩枝綠色，被細毛。叶革質，平滑无毛，单叶，通常三叶輪生，少數对生，长椭圓状披針形，上面深綠色，下面綠色。聚繖花序生于枝頂，花序柄圓柱形，表面帶深紅色，被細毛；苞片細小，鑽状；花桃紅色或白色，芳香，常为重瓣，花柄長約1厘米，被白色細毛；花萼五裂，裂片三角形，先端漸尖，深紅色，萼內有多數細小的腺体，淡綠色，呈錐状；花冠漏斗状，裂片五枚，开展，倒卵形，喉部附有撕裂状的附属物；雄蕊五枚，着生于近花冠管口，花絲短，白色，花药先端有細长附属体，密被白色柔毛；子房二室，矩圓形，被短毛，花柱基部略細，柱头帽状。蓇葖果二枚。种子有毛。

采制：一年四季均可采叶，晒干备用，或临时采用新鮮的。

生药形状：叶呈长椭圓状披針形，先端漸尖，基部楔形，全緣，略反卷，长9—15厘米，寬15—27毫米，主脉色較淡，下面突出呈半圓形，側脉纖細，与主脉近垂直，向两侧平行伸出；叶柄短，略扁，背面呈半圓形，腹面有浅槽，長約5毫米，断面呈新月状，中央有半圓形的維管束。干叶上面褐黃色，下面灰黃色，質脆，易折斷，主脉折斷面略帶纖維性。

性味：味苦涩，性平有毒。

效用：有强心作用。民間用新鮮叶治跌打。

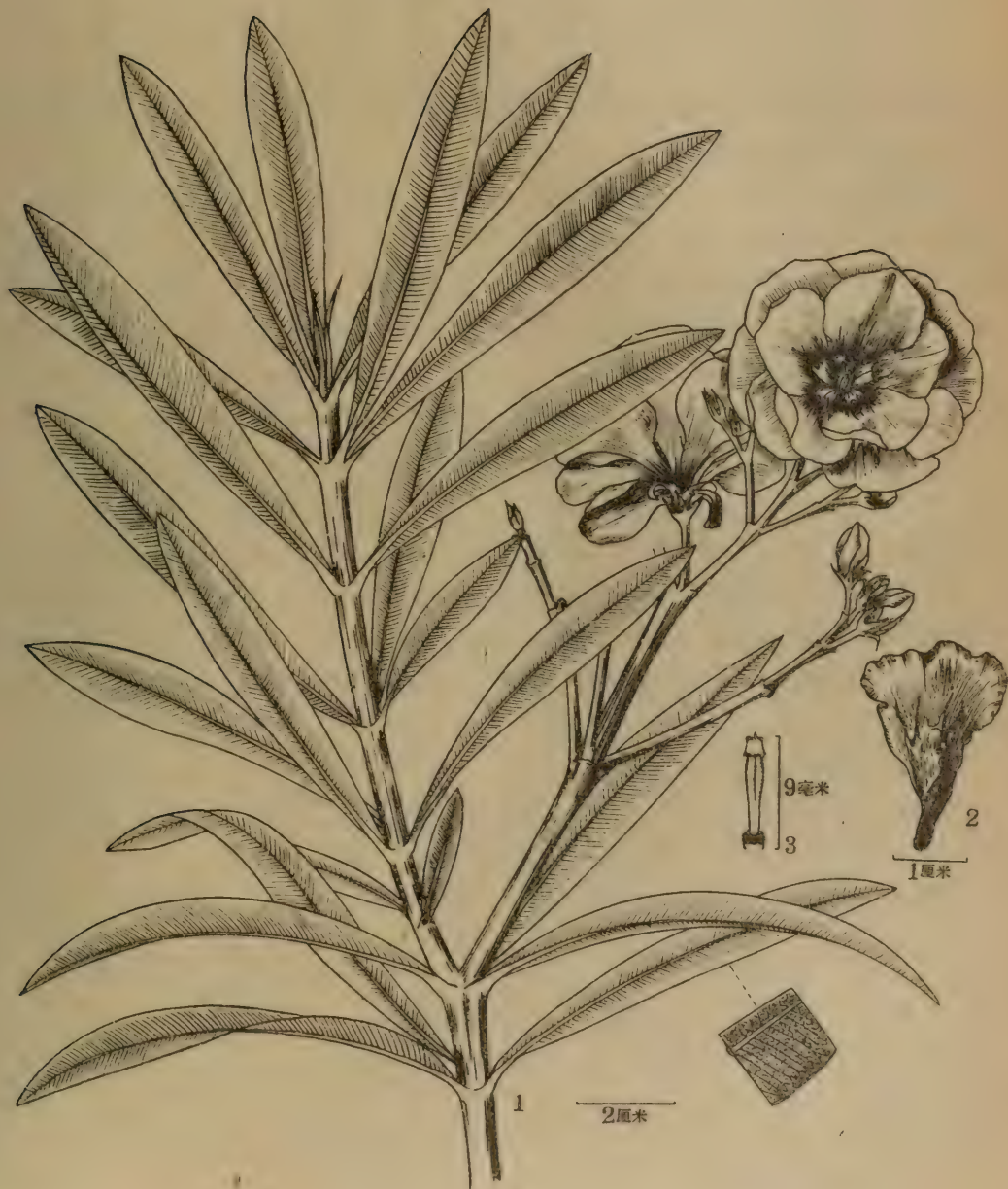


图74: 夹竹桃 *Nerium indicum* Mill.

1.花枝 2.花冠剖面的一部分, 示雄蕊及喉部附属物 3.雄蕊

蓝 榆 叶

来源：本品系桃金娘科(*Myrtaceae*)植物蓝桉 *Eucalyptus globulus* Labill. 的枝叶。

产地：南宁专区有栽培。

植物形态：常绿大乔木，高可达70米。幼枝上的叶对生，卵圆形或矩圆形，长6—11厘米，宽3—4.5厘米，上下面被有白粉，叶基心脏形，无柄；老叶镰刀形，或披针形，长12—30厘米，革质，先端渐尖，叶柄长1.5—3.5厘米，上面有明显的腺点。花大，直径约4厘米，单生或二至三朵簇生，无柄；花萼被有蓝白色的蜡粉，倒圆锥形，具有瘤状突起及纵稜；萼帽微扁平，中央有小圆锥状突起，较花萼为短；雄蕊淡黄色，多数。蒴果有角，直径1.4—2厘米，内含有数种子。不孕种子较能孕种子狭长。

本植物生长很快，吸收水分能力很强，能使沼泽地带变成干燥区域，据说，本品有驱疟功效。

采制：秋后采集镰刀状的老叶，阴干后即可。

生药形状：本品呈镰刀状披针形，长12—30厘米，宽3—7厘米，革质，先端渐尖，叶基不等，略呈圆形，全缘，上下面均呈黄绿色或灰绿色，光滑，无毛；迎光窥视，可见无数透明小腺点及多数棕色木栓斑点；叶脉为羽状网状脉，细脉至叶缘相互吻合，形成网结与叶缘平走；叶柄长1.5—3.5厘米，扁而扭转。

性味：味苦，气芳香，性温。

效用：为健胃，驱风，祛痰，引赤，防腐，杀菌和抗疟剂，又为提取桉叶油的原料。民间用桉叶煎汤内服，预防感冒和治疗痢疾。

剂量：一日量0.8—1钱，外用适量。



圖75: 蓝桉 *Eucalyptus globulus* Labill
1.幼枝 2.花枝

檸 檬 桉 叶

来源：本品系桃金娘科 (Myrtaceae) 植物檸檬桉 *Eucalyptus maculata* Hk. var. *citriodora* (Hk. f.) Bailey. 的叶。

产地：南宁，柳州园林、道旁多有栽培。

植物形态：常綠乔木，树皮平滑，淡白色或淡紅灰色，呈片状脱落，树干呈斑駁状；幼枝粗糙，具有疣状的棕色腺点。老枝紅棕色，較平滑，不具腺点，有白色細小皮孔。叶有两种；幼叶互生，长椭圓形，較厚，长15—20厘米，宽5—8厘米，两面均粗糙，具有淡綠色或类白色的腺点，下面更加显著，叶脉背面凸起，具有棕黃色长刺毛，侧脉平行或斜走，至边缘結成网結，近离叶緣約1.5毫米，先端漸尖，全緣或微波状，边缘微向外反卷，其上密被棕色腺毛；叶柄盾状，着生于离叶基4—5毫米处；老叶卵状披針形或斜披針形，长10—15厘米，或更长，叶上下表面革質光滑，淡綠色，叶緣呈暗紫色，全緣，或微波状，叶基广楔形，或渾圓，主脉两面凸起，暗紫色，侧脉无数，平行或斜走，叶柄长1—2厘米，近方形，香气稍遜幼叶。花头状或盆状，通常三朵合生为一繖形花序，复又集成腋生的圓錐花序，花瓣与萼連合成帽状，橫裂脱落，雄蕊多数，分离，花絲纖細，長約1厘米，果近壺形，內含多數种子。

采制：于秋季晴朗天气，采收叶后，（两种叶都采）置阴凉处阴干即可，切忌堆放，防止发热霉敗和油分损失。

生药形状：单片叶或带有枝梢的細条，叶有两种形状，干后均为黃綠色，幼叶表面及叶柄有褐色刺毛，木栓斑点較多，粗糙，香气較浓；老叶表面平滑无毛，叶形狭长，香气稍遜于幼叶。

性味：味苦，气芳香，性溫无毒。

效用：外用取叶煎湯洗疮瘍，治皮肤諸病及风湿痛。民間用治痢疾，又为提取桉油的原料。

剂量：一日量內服1—1.5两。



图76: 檬檬桉 *Eucalyptus maculata* HK. var. *citiodra* (HK. f.) Bailey
 1.花枝 2.幼枝 3.由根部生出的枝叶 4.果实

窿緣桉叶

別名：小叶桉，加利树，风吹柳。

来源：本品系桃金娘科（Myrtaceae）植物窿緣桉 *Eucalyptus exserta* F. V. Muell. 的叶。

产地：全区各地园林道旁皆有种植。

植物形态：常綠乔木，树皮灰褐色，外面粗糙、有裂紋，近基部成厚鱗片或槽紋，常呈片状脱落，里面稍微纖維状。叶披針形，偏斜，略似镰刀形，唯狭长，长6—15厘米，宽6—12毫米，先端漸尖，叶基楔形，全緣，主脉背面凸起，側脉无數，斜走，并向两面微凸起，脉端稍离叶緣而連成网結。繖形花序，花序柄圓柱形，长5—10毫米，腋生或側生，較叶柄稍短，有花三至八朵，花柄长4毫米；萼管半球形，宽約4毫米，有纵稜，不甚明显；帽状体半球形或圓錐形，长为萼管的三至四倍，漸尖；雄蕊多數，長約6毫米，淡黃色，花药卵形，藥室平排，纵裂。蒴果近球形，直径6—8毫米，果緣闊而高，突起，几成圓錐状。

采制：于秋季晴朗天气，采叶阴干即可。新鮮的叶，不宜堆放，否则易发热霉敗，油分損失。

生药形状：单片叶或带有枝梢的細条。叶镰刀状披針形，干后表面灰綠色，散有赤褐色或暗褐色的木栓斑点，主脉干縮成一条沟槽，直往叶柄；叶柄棕黃色，多扭轉；全体革質，質脆，易折碎。

性味：味辛苦，气芳香。

效用：民間用叶煎水洗风湿及皮肤病，并用作引赤防腐药。又作农药及灭蛆、孑孓的用藥。为提取桉油的原料。

剂量：外用酌量。

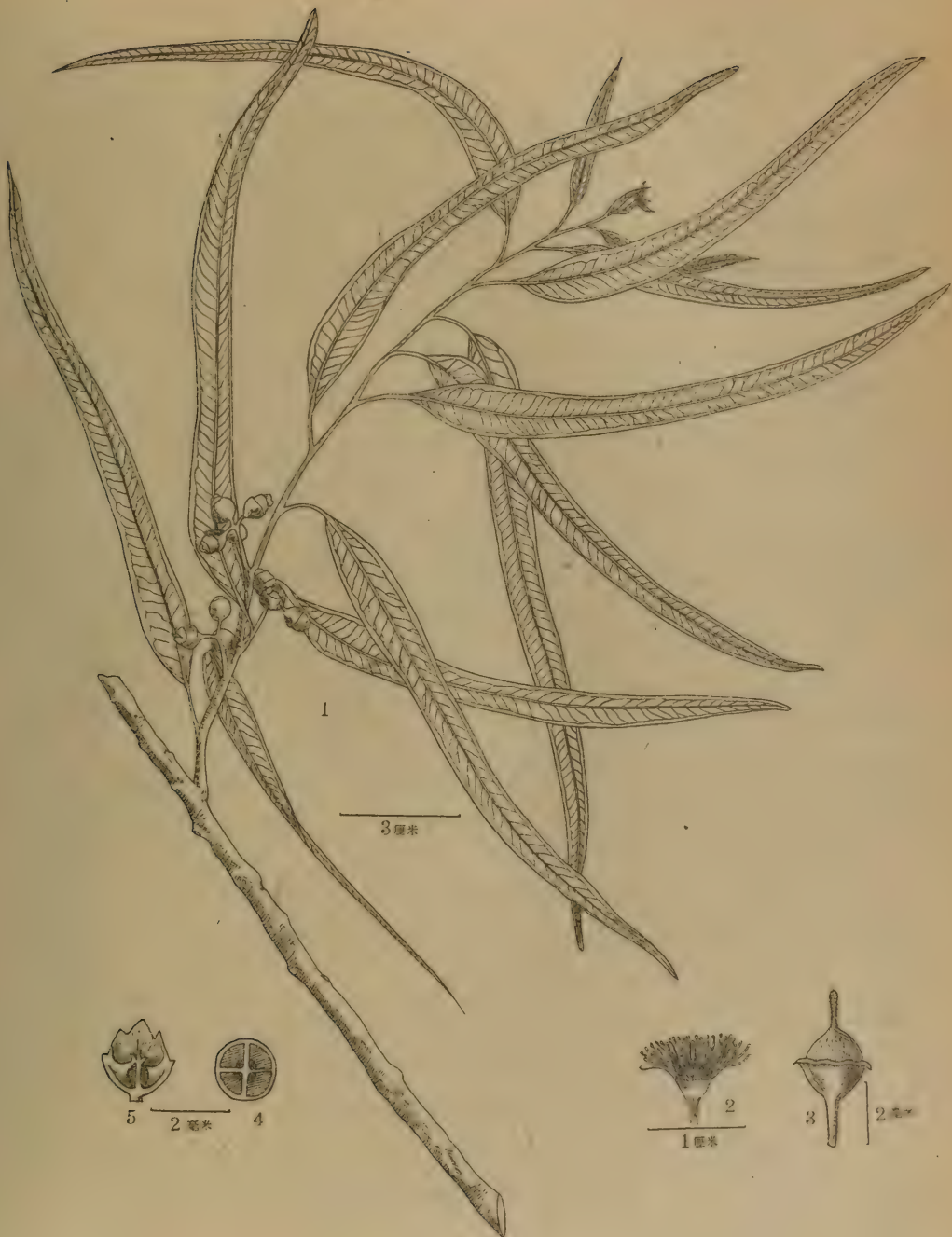


图77: 瘤缘桉 *Eucalyptus exserta* F. V. Muell.

1.果枝 2.花 3.果实 4.子房横剖面 5.子房纵剖面

南 竹 叶 (附: 南竹子)

別名: 土甘草, 小鐵樹, 土黃連。

來源: 本品系小檗科 (Berberidaceae) 植物南天竹 *Nandina domestica* Thunb. 的干燥葉。

产地: 全區各地庭園常有栽培。

植物形态及生藥形狀: 常綠小灌木, 根呈圓柱狀, 略彎, 皮部灰棕色, 木部黃色。莖直立, 有節, 表面平滑無毛, 葉對生, 通常三回羽狀複葉, 葉軸具細稜, 基部擴張而抱莖, 小葉無毛, 橢圓狀披針形, 薄革質, 先端漸尖, 具短刺, 基部楔形或寬楔形, 全緣, 略反卷, 長1.5—5厘米, 寬6—20毫米, 葉脈下面略突出; 小葉几無柄。密聚圓錐花序生于枝頂, 萼片與花瓣相似, 早落, 數輪, 复瓦狀排列, 每輪三枚, 逐漸變成白色的花瓣; 密腺三或六枚; 雄蕊六枚, 花藥黃色, 級裂; 雌蕊一枚, 子房橢圓形, 一室, 花柱短。漿果球形, 紅色。花期五至六月。果期十二月至翌年一月。

采制: 四季均可采叶, 晒干即得。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 民間用治目赤肿痛、疟疾、跌打。又以根代黃連用, 称“土黃連”。

剂量: 一日量1.5—3錢。

附: 南竹子

來源: 本品系南天竹的干燥成熟果實。

采制: 冬季采集成熟果實, 晒干或烘干即得。

生藥形狀: 干燥的果實呈球形, 直徑約8毫米, 表面深褐色, 平滑, 稍具光澤, 先端有殘留的花柱, 基部果柄存留或不見, 如果柄掉落則留有白色圓點狀的疤痕。果皮脆, 薄革質, 易破, 內面淡灰黃色, 光滑。種子深棕色, 表面具細皺紋。

性味: 味酸, 甘, 性平有毒。

效用: 治喘息、百日咳。能強筋骨。因有毒, 用時須注意。

剂量: 一日量0.5—1錢。

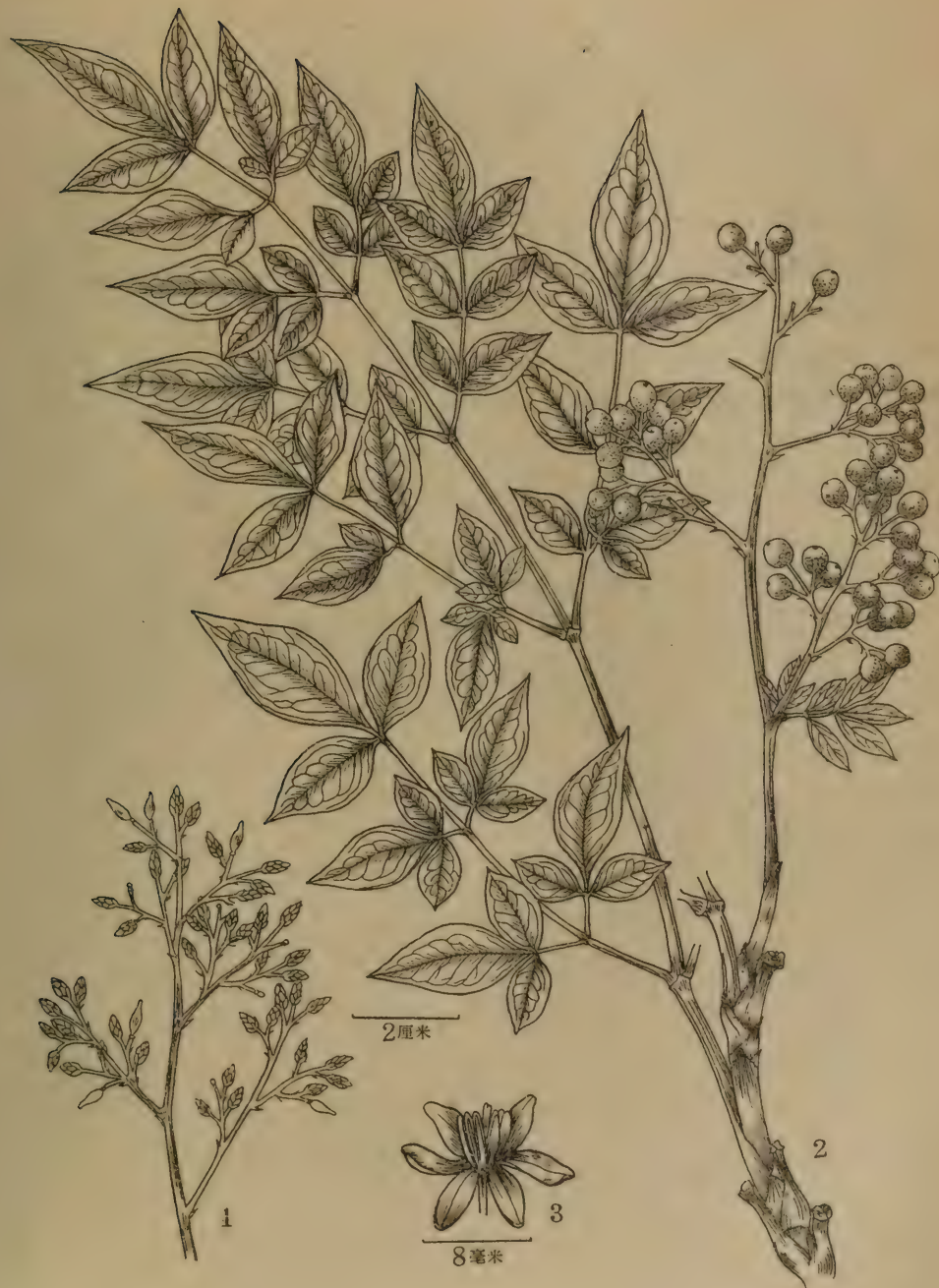


图78: 南天竹 *Nandina domestica* Thunb.

1.花序 2.果枝 3.花

龙 船 花

别名：卖子木，大将军。

来源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物龙船花 *Ixora chinensis* Lam. 的叶和枝。

产地：容县、田东、百色、昭平、恭城、南宁等地有产。

植物形态及生药形状：常绿灌木，小枝深棕红色。单叶对生，薄革质，椭圆形或倒卵形，先端急尖，基部楔形，全缘，长7.5—13厘米，宽3—3.5厘米，上面深绿色，下面绿色，主脉两面突出；叶柄短，长约5毫米；托叶生于两叶柄间，绿色，抱茎，先端具軟刺状突起。聚伞花序生于枝顶，密聚成穗房状，花序柄深红色，苞片极小，红色，齿状；萼宿存，深红色，光滑无毛，四浅裂，裂片钝齿状；花冠高脚盆状，略带肉质，红色，裂片四枚，近圆形，先端浑圆，开放时，直径约1厘米，花冠管细长；雄蕊四枚，着生管口，与花冠裂片互生，花丝极短，花药黄色，紧贴于花冠管口，先端呈尖尾状，带红色；雌蕊一枚，红色，子房下位，二室，花柱细长，柱头二浅裂，略张开。浆果近圆形，成熟时黑红色。花期全年。

采制：一年四季均可采集供药用。

性味：味甘，微咸，性平。

效用：散瘀，續筋，接骨，止痛，治折伤。

剂量：外用酌量。

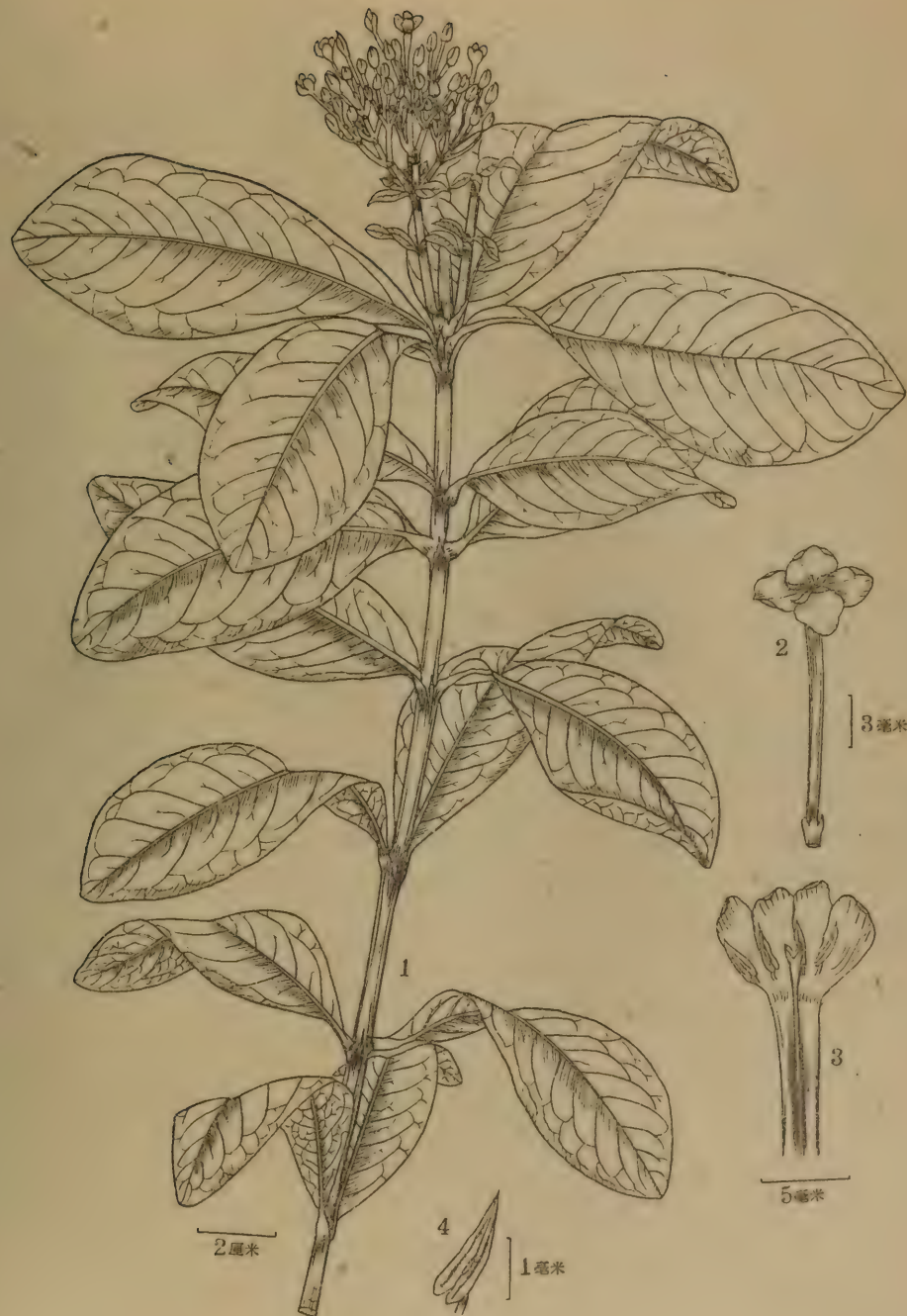


图79: 龙船花 *Ixora chinensis* Lam.

1.花枝 2.花 3.花冠纵剖面 4.雄蕊

番 石 榴

别名：鸡矢茶，番桃树，秋果，黄月土子，喇叭，林拔，挪拔，木八仔，郊桃，甲屎果。

来源：本品系桃金娘科 (Myrtaceae) 植物番石榴 *Psidium guajava* L. 的嫩叶。

产地：梧州、玉林、柳州、南宁、百色等专区均产。

植物形态及生药形状：落叶小乔木，高达5米，小枝具四稜，表面綠色，被細柔毛，树干栓皮往往呈片状剥落，表面光滑，呈淡棕黃色。单叶，交互对生，嫩叶較軟，淡綠色，上面被短毛，叶脉綠色，下面被銀色短茸毛；老叶革質，被短毛，长圆形或椭圆形，先端急尖，基部鈍或闊楔形，全緣，长4—8厘米，寬2.5—4厘米，羽状网脉，側脉明显，上面下陷，下面突出；叶柄极短，長約3毫米，位于小枝頂端的往往带紫色。花多单生于叶腋，白色，芳香，花柄長約3厘米；萼管梨形，先端四至五裂，裂片闊卵形，不相等，外面綠色，內面黃白色，被細柔毛；花瓣通常五枚，平展，椭圆形，內凹，先端急尖；雄蕊多數，着生于花盘上，花絲不等长，花药淡黃色；雌蕊一枚，花柱呈細柱状，直立，柱头綠色，头状，子房下位，四至五室，每室有胚珠多數。浆果梨形，表面光滑，长3—8厘米，頂端有宿存的萼片，果肉黃色，亦有呈白色或胭脂紅色的。种子多數。花期五至六月。果期八至九月。

性味：味甘涩，性平无毒。

效用：健脾涩腸。治痢疾、腹泻。以嫩叶的效力較强。

剂量：新鮮品一日量0.5—1两。

禁忌：热盛泄泻者忌用。



图80: 番石榴 *Psidium guajava* L.

1.花枝 2.果实

枸 骨

别名：老鼠怕，山貓象，散血丹，八角刺。

来源：本品系冬青科 (Aquifoliaceae) 植物枸骨 *Ilex cornuta* Lindl. 的枝叶及树皮。

产地：桂林、百色专区有分布。

植物形态及生药形状：常綠灌木或小乔木，树皮平滑，灰白色，枝广展，密生。单叶互生，硬革質，四角状矩圓形，先端具三枚等大的硬針刺，基部平截，两侧各有一至二枚硬刺，边缘反卷，生于老枝的叶基部渾圓无刺，两侧具一至二对硬刺，叶片长3.5—7厘米，宽2—5厘米，上面深綠色，有光泽，下面淡綠色；叶柄极短，長約2毫米。繖形花序生于叶腋，不具花序柄；花单性或两性，有短柄；花萼杯状，宿存，外面被短毛，裂片四枚，呈三角形，先端稍鈍；花冠四深裂，裂片椭圓形，开放时外展，黃白色；两性花有雄蕊四枚，着生于花冠內面，与花冠裂片互生，雌蕊一枚，子房四室，花柱极短，柱头四浅裂；雄花有雄蕊四枚，着生于花冠內面。核果球形，鮮紅色，直径約1厘米，基部有宿存的花萼，先端有宿存的柱头。

采制：一年四季均可采制，干燥即得。

性味：味微苦，性寒无毒。

效用：枝叶及树皮补肝腎，健腰膝，为滋补强壮药。民間用枝叶治跌打、消肿、洗风湿。根去瘀癰。

剂量：一日量2—5錢。

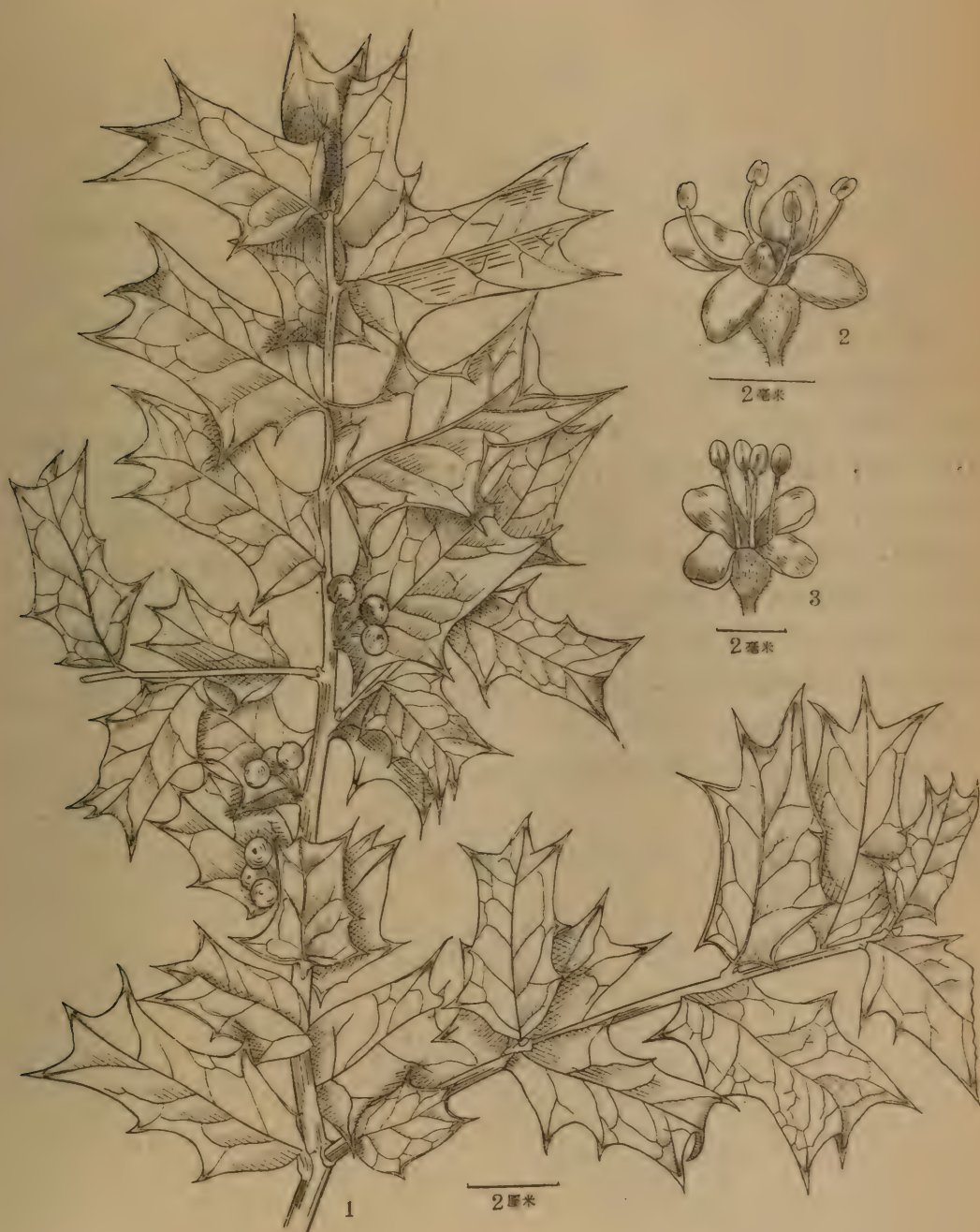


图81: 柏骨 *Ilex cornuta* Lindl.

1.果枝 2.两性花 3.雄花

落 地 生 根

别名：土三七，打不死，叶生根，晒不死。

来源：本品系景天科 (Crassulaceae) 植物落地生根 *Kalanchoe pinnata* Pers. 的新鲜叶。

产地：全区各地均产。

植物形态及生药形状：多年生肉质草本，茎直立，高达1米，具节，下部灰色，稍木质化，上部紫红色，且密被淡黄色椭圆形皮孔。叶交互对生，单叶或羽状复叶，复叶有三至五枚小叶，小叶平滑无毛，长5—16厘米，宽2.5—10厘米，椭圆形，两端圆钝，边缘具钝锯齿，呈紫色，侧脉不显，叶柄紫色，长2.5—5厘米，基部宽扁，半抱茎。聚伞花序着生于枝顶或叶腋，花两性，下垂；苞片二枚，叶状；萼管膨大呈筒状，纸质，外面有紫色斑纹，先端四裂，裂片闊三角形；冠花瓣状，基部呈球形，中部收縮，上部膨大，先端四裂，裂片部分伸出于萼管之外，呈紫红色；雄蕊八枚，排成二轮，花丝基部与花冠管合生，内轮与花冠裂片互生，外轮与花冠裂片对生，花药紫色；雌蕊四枚，每枚基部外侧有一枚鳞片，鳞片淡绿色，长方形，外面有纵槽，子房绿色，光滑无毛，花柱不等长，柱头不显，蓇葖果四枚，种子多数。花期二至五月。果期三至六月。

采制：一年四季均可采取新鲜的叶供药用。

性味：味淡，性寒。

效用：民间用治刀伤、止血，敷疮疖及眼红肿。

剂量：外用不限。

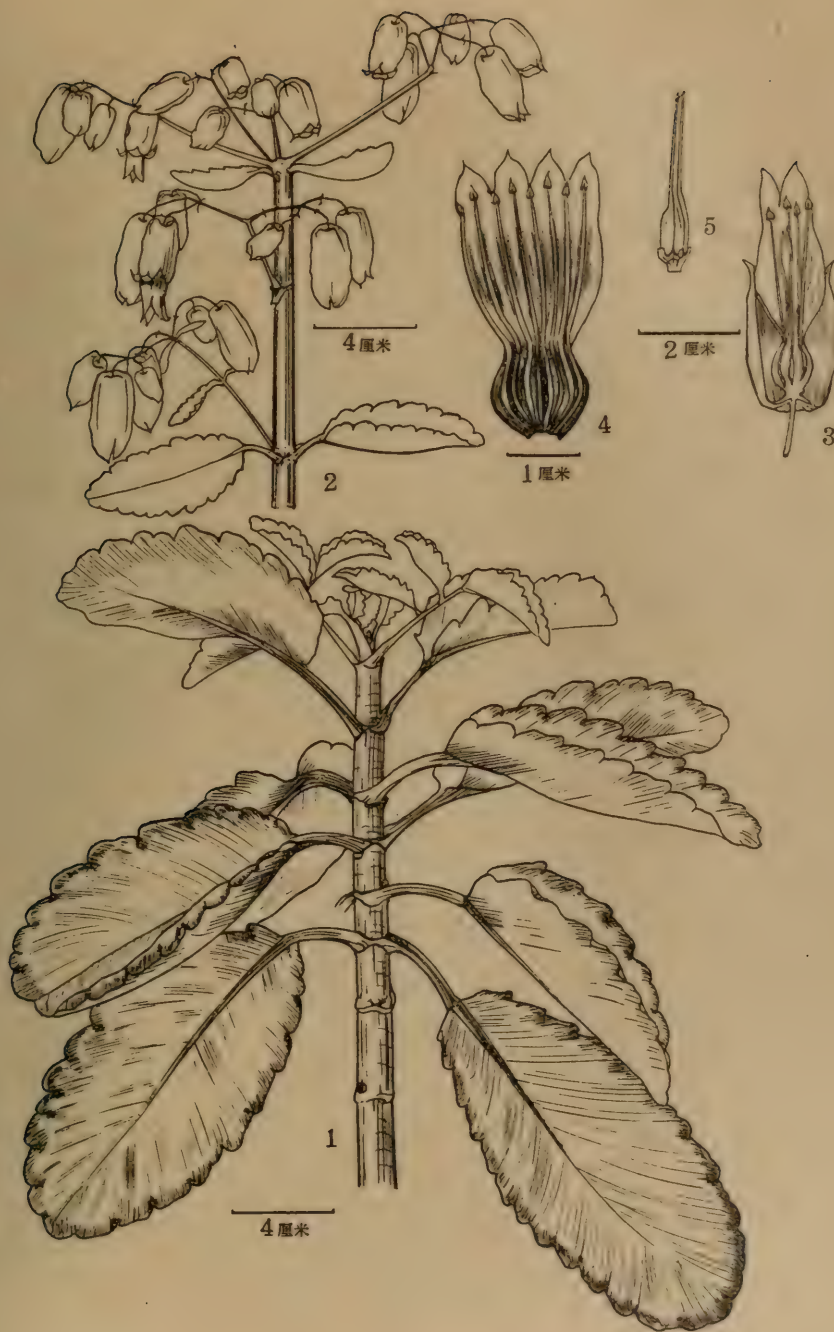


图82: 落地生根 *Kalanchoe pinnata* Pers.
 1.植物全形 2.花枝 3.花纵剖面 4.花冠纵剖面, 示雄蕊
 5.雄蕊, 基部示鳞片

花类

金銀花

別名：忍冬花。

來源：本品系忍冬科 (Caprifoliaceae) 植物金銀花 *Lonicera japonica* Thunb. 的干燥花。

产地：全区各地均有野生及栽培。

植物形态：多年生常綠纏繞性灌木，栓皮呈剥落狀，赤褐色；莖中空，多分枝，小枝密被棕色短柔毛及腺毛，老枝毛脫落，帶赤褐色。單葉對生，卵形或長橢圓狀卵形，長3—8厘米，寬1.5—4厘米，先端尖，全緣，邊緣有絨毛，基部圓形或淺心脏形，上面深綠色，下面淡綠色，葉脈下面凸起，暗紫色，脈網間密集腺點。花總梗通常單一，腋生，較長，比葉柄短的少見，密被短柔毛；苞葉一對，廣披針形，長約5毫米，寬不及3毫米，兩面皆具短柔毛；萼短，五裂，裂片三角形；花冠合瓣，長約5厘米，左右相稱，分裂成二層，向外反卷，較闊的一瓣，又作四淺裂，小裂片先端鈍形。花冠細筒狀，初開時白色，具香氣，後變為黃色；雄蕊五枚，較裂片長，花藥丁字着生；子房下位，花柱伸出花冠以上，頂端具頭狀柱頭。漿果，小球形，熟時變黑，帶光澤。

采制：我區金銀花開放季節，一般在清明至谷雨間，在氣候較暖的地區開花較早，較冷地區開花較遲，花期很短，由青花蕾到全放約五天，因此，必須掌握季節，及時採摘。

加工方法：把生金銀花，放入硫礦櫃熏礦，（最多不能超過二天，否則會霉爛）次日用手探視花身，確已軟熟，熏透，取出晒干即得。（一天晒干，顏色更好）如熏礦未透，應繼續熏礦到軟熟為止。遇雨天把已熏透的生花，原簍裝載，可保存五、六天不發霉。如仍無陽光晒，應再熏礦一次，以免霉爛。

生藥形狀：金銀花系未開放的花蕾，全形呈長棒狀，略彎曲，淡黃色或棕黃色，全體密被短柔毛及腺毛，長1.5—3厘米，上部較粗，徑約2—3毫米。用手壓擠，花蕾上部開裂，露出雌蕊和雄蕊，花冠筒基部包有細小的花萼。商品以未開放的花蕾，均勻等長，帶有毛茸的為佳。已開放的花朶，質量稍遜。

性味：味甘微苦，氣香，性涼無毒。

效用：清熱，解毒，利尿。治癆疾、疔瘡、痈腫、丹毒及一切時毒熱症。外用洗滌創傷，有防腐及促進愈合的作用。

劑量：一日量3—8錢。

禁忌：脾虛泄瀉者忌用。

貯存：把干透的本品用木箱或麻袋裝載压实，防止透光漏风变色。

培植：金銀花性喜阳光充足的环境，自生于山野，或人工栽培于庭园、堤垣供观赏，对土壤要求不苛，园篱旁、路边或有攀援物的山坡、丘陵、畲边等空地均可种植。

金銀花萌芽力强，可用分根、扦插和压条等法繁殖，但以扦插法技术简单，容易推广。

扦插法：选择一至二年生的健壮枝条，从萌发枝条的基部用剪刀剪下，截成30—50厘米长作插穗，直接插到种植的坎内。

分根法：在老蔸处，每年春秋间都萌发大量枝条，挖起移植即成新株。

压条法：在老蔸附近地面锄松表土，将一年生枝条压入土中，盖上湿土一层，（土干要淋水）并用土块或石头压紧。约二十至二十五天，节间发生不定芽，从分根处挖起新株，另行移植。

金銀花主要害虫有蚜虫及鑽木虫，可用一百五十至二百倍的6%可湿性六六六喷射一至二次。如发现鑽木虫，可将受害枝条砍下，进行灭杀。

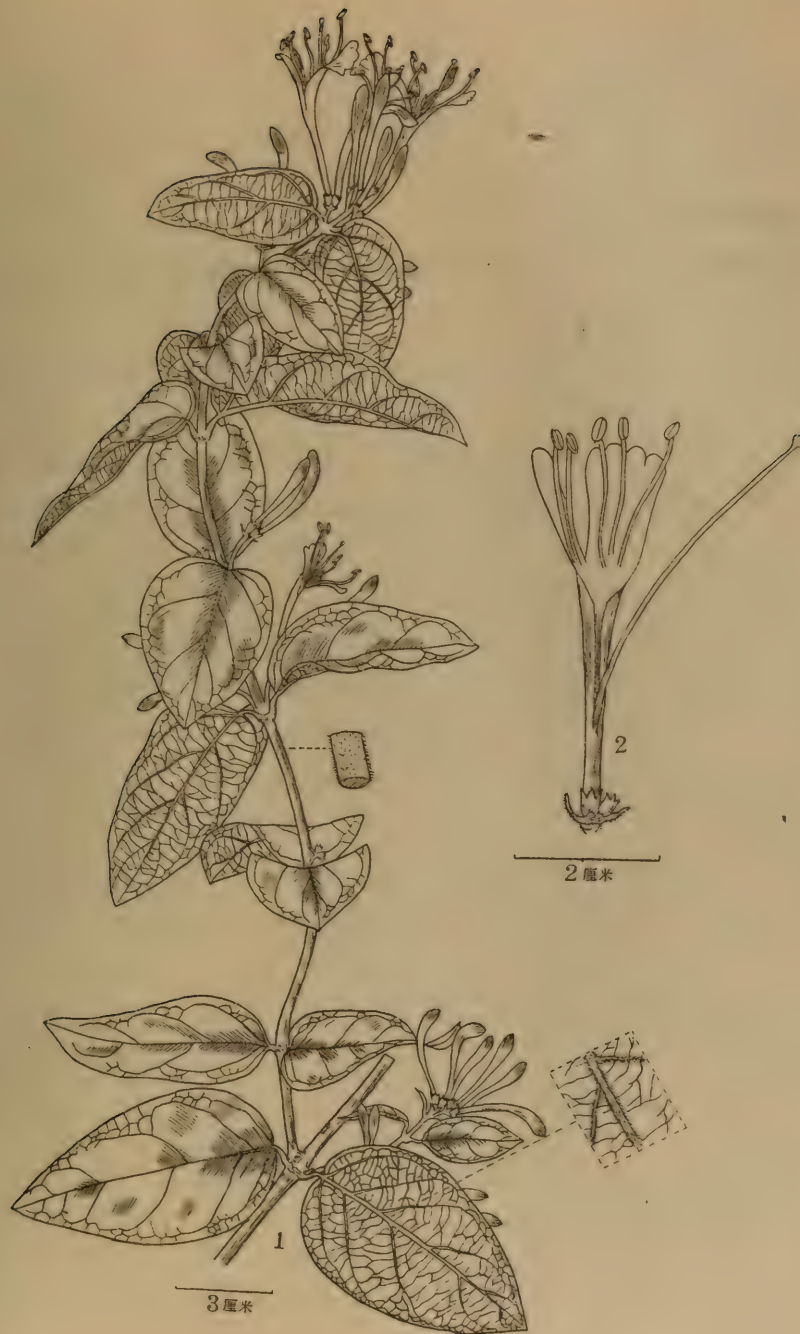


图83: 金銀花 *Lonicera japonica* Thunb.

1.花枝 2.花纵剖, 示雌、雄蕊

紅 花

別名：紅兰花。

來源：本品系菊科 (Compositae) 植物紅花 *Carthamus tinctorius* L. 的干燥花。

产地：全区各地均有栽培。

植物形态：一年生草本，高 50—120 厘米，茎直立，淡綠色，光滑无毛，表面具有細縱浅槽，上部多分枝。叶互生，卵形或广披針形，鋸齒具刺尖，长 4—8 厘米，寬 1—3 厘米，基部漸狹，近于无柄而抱茎。头状花序頂生，总苞卵圓形或半球形，由多数苞片而成，外面的二至三輪，苞片呈叶状，緣具硬刺，內面几輪苞片呈卵形，邊緣无刺，呈白色的薄膜；花托扁平，其上着生多數管状花，先为黃色，复变橘紅色，两性；花冠筒状，先端五裂，裂片綫形，长 5—7 毫米；雄蕊五枚，合生成管状，長約 5 毫米，伸出花冠口之上，先端五浅裂；雌蕊一枚，伸出花药之上，柱头二裂，瘦果，表面白色而光亮。

采制：冬紅花在三至四月开花，春紅花在六至七月开花，初开为黃色，漸次变为橘紅色，最后为暗紅色；当花冠呈橘紅色时，为采集期，采花方法是：用左手指握住花朶，右手指橫拔花瓣，这样采摘，可保护种子成熟及花瓣完整。采得的花瓣，置通风处阴干，待充分干燥后，密藏容器內。

生药形状：本品为橘紅色絲状疏松的筒状花，花長約 1.5 厘米，花筒部狹細而长，似尾状；花冠五裂，各裂片呈狹綫形，雄蕊五枚，花药黃色，联合成筒，高出裂片外，中央有柱头露出。

性味：味辛，性溫无毒。

效用：活血去瘀，通經。治經閉、經前后血滯腹痛和跌打瘀癟等，又用作催生药。

剂量：一日量 0.8—1.5 錢。

禁忌：孕妇忌服。

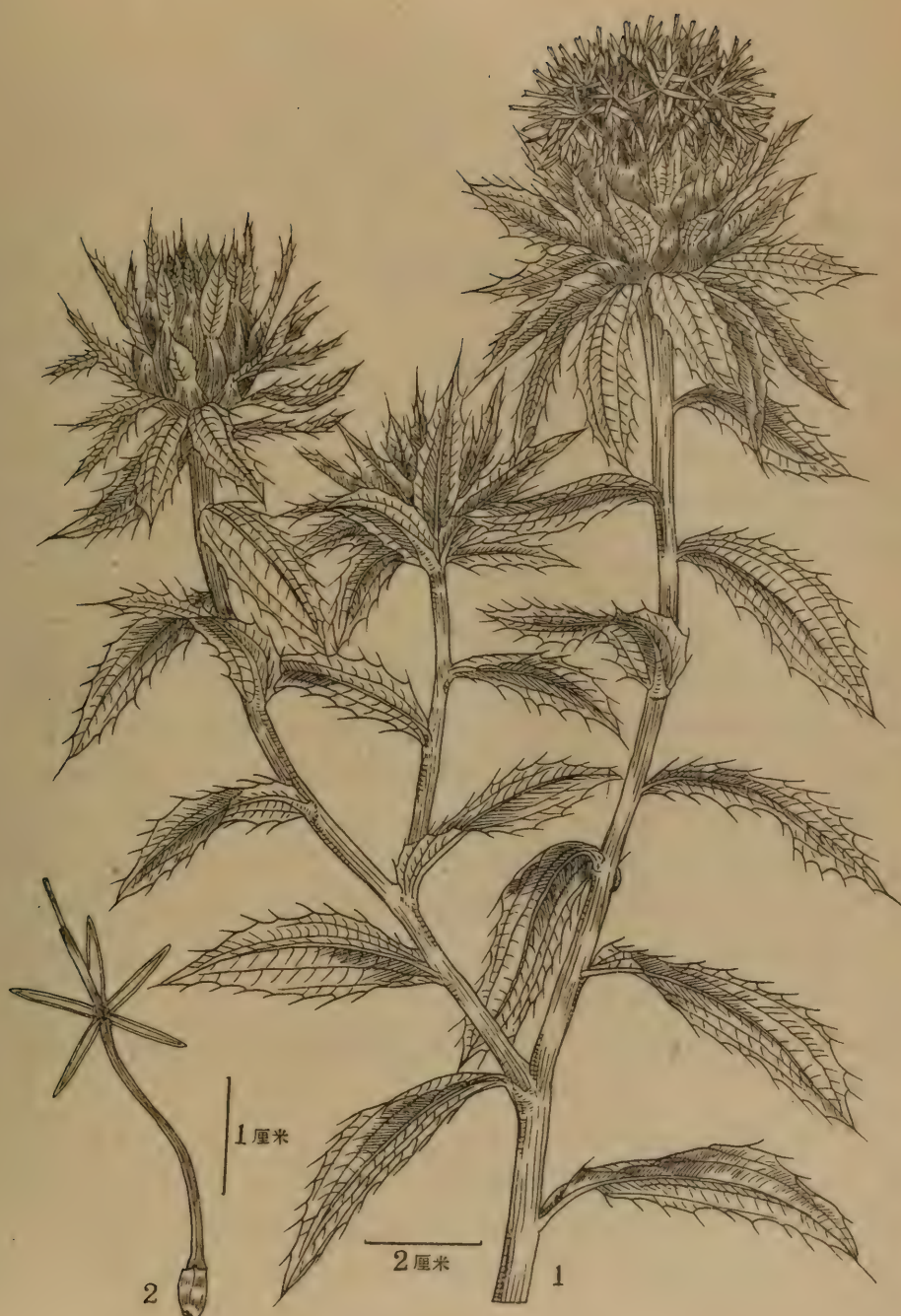


图84: 红花 *Carthamus tinctorius* L.

1.花枝 2.花

密蒙花

別名：羊春条，黃飯花，綿条子。

來源：本品系馬錢科 (Loganiaceae) 植物密蒙樹 *Buddleja officinalis* Maxim. 的花。

產地：南宁、百色專區均有野生。

植物形態：常綠灌木，枝披散，高可達6米以上，通常高約3米。小枝密被灰白色絨毛。單葉對生，呈橢圓形、矩圓形或線狀披針形，長4—13厘米，寬1.5—5厘米，先端尖或漸尖，基部楔形，全緣或有不明顯的疏小鋸齒，上面深綠色，被有伏生的小柔毛，葉脈網狀，下面密被灰白色或淺黃色交錯的絨毛，葉柄長3—13毫米。大圓錐花序頂生，長5—10厘米，被灰白色交錯絨毛，花呈淺紫色，有芳香。花期三月底到四月。多生于河邊、坡地、山坡或灌木叢中。

采制：在密蒙樹開花時摘下花朶，干燥即得。

生藥形狀：干燥的密蒙花，外觀呈暗黃色至淺紫色，花多集成大小不等的聚繖花序或由若干聚繖花序組成的圓錐花序，也有單獨散在的。單獨散在的密蒙花呈短棒狀，長3—7毫米，花柄極短或無，花萼鐘狀，多為四裂，少數也有五裂以上的，裂片長1—2毫米，約為花萼的 $1/2$ — $1/3$ ，淺灰綠色，外面密被灰白色絨毛，內面無毛；花冠管狀，外面被灰白色絨毛，花筒內面呈紅棕色或紫紅棕色，有稀疏的毛絨，較外為長，上部淺四裂，裂片呈舌狀，淺黃色；雄蕊四枚，着生于花喉稍下方，與裂片互生，花絲不明顯；子房上位，外面被短毛，內含多數胚珠，柱頭稍膨大。

性味：味淡，性平，微寒無毒。

效用：清肝明目，為眼科要藥。治目中障翳、赤肿羞明、弱視、夜盲、青盲及小兒疳積入眼等症。

劑量：一日量2—4錢。

鑑別：晚近市售品，有以瑞香科植物結香花（新蒙花）*Edgeworthia chrysanthia* Lindl. 充代密蒙花（老蒙花）的。據文獻記載，其療效遠較正品密蒙花為逊。主要區別為：正品密蒙花密被灰白色或淺黃色短絨毛，顯微鏡觀察呈星狀四叉，具短柄；雄蕊四枚；花冠內外均顯淺紫紅色，紅棕色或紫棕色；花梗平直，不呈鈎狀彎曲。結香花則被黃色、淺黃色或灰白色絹絲狀絨毛，長度達1毫米內外，並為單細胞非腺毛；無花瓣；花萼管狀，頂端四裂，呈花瓣狀；花管內部黃色、淺黃棕色，但絕不呈紫紅棕色；雄蕊八枚，二輪；花序頭狀，花梗作勾狀彎曲。

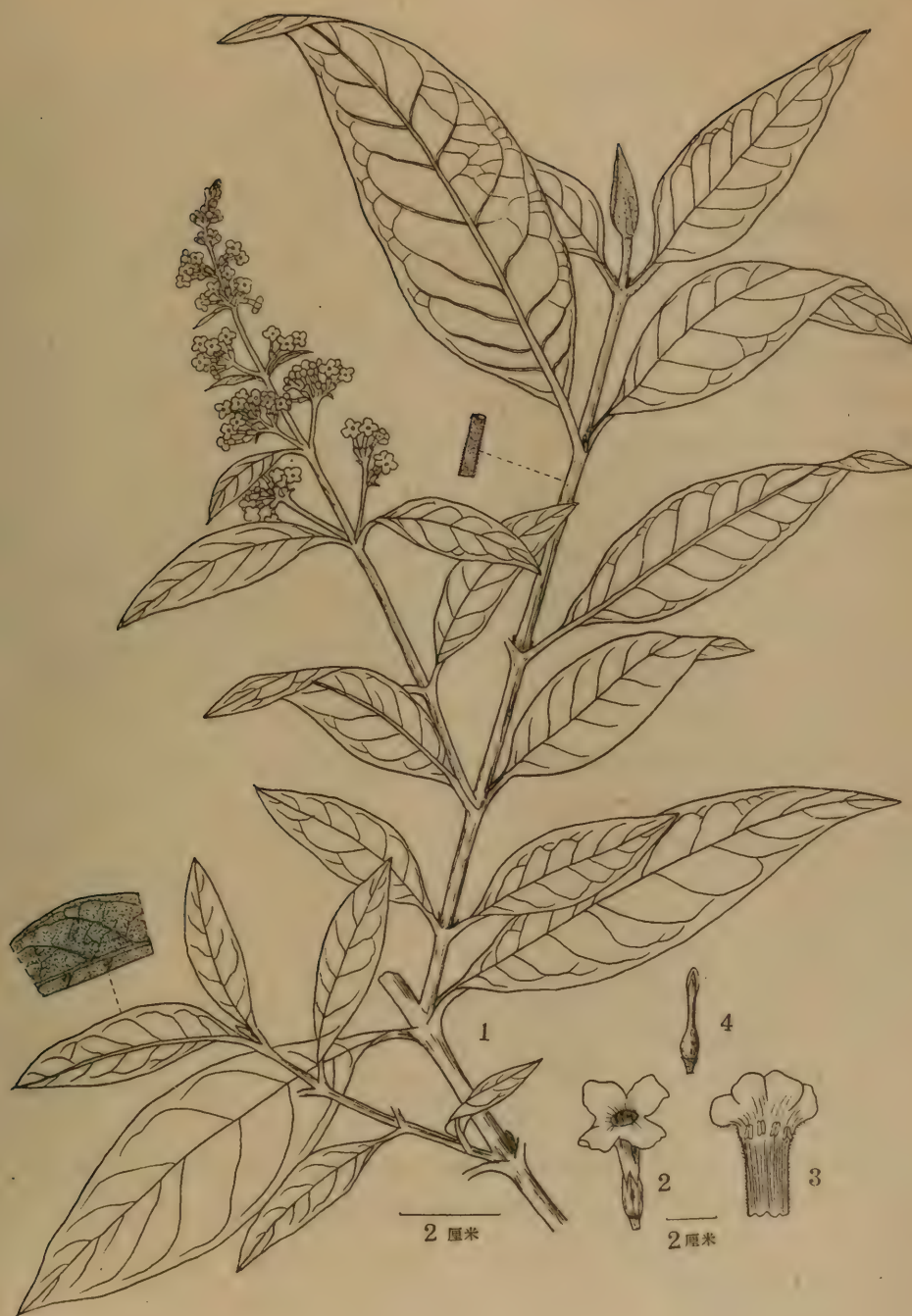


图85: 密蒙树 *Buddleja officinalis* Maxim.

1.花枝 2.花 3.剖开的花 4.雌蕊

槐米(附: 槐角)

别名: 槐, 槐花。

来源: 本品系豆科 (Leguminosae) 植物槐树 *Sophora japonica* L. 的干燥花蕾。

产地: 全区各地均有出产。年收購量約二百担。

植物形态: 落叶乔木, 高达 10 余米。叶互生, 奇数羽状复叶, 叶軸被柔毛, 基部膨大, 小叶对生, 九至十九枚, 被短柔毛, 长卵形或长圆形, 先端急尖或圆钝, 具小刺尖, 基部闊楔形, 全緣, 长 2--4.5 厘米, 寬 1—1.7 厘米; 小叶柄長約 2 毫米, 被柔毛。圓錐花序頂生, 花两性, 白色, 蝶形。莢果不开裂。花期七至八月。果期十一至十二月。

采制: 七月采集未开放的花蕾, 放鍋中炒黃, 揉去枝梗, 晒干即得。

生药形状: 花蕾呈长倒卵形, 先端圆钝, 基部尖細, 有时附短柄, 长 4—7 毫米, 直径 1—2 毫米, 莖筒状, 淡黃色至黃棕色, 表面具縱皺紋, 先端具五鈍齒, 莖筒長度約为花蕾的 $\frac{4}{5}$, 亦有包围整个花蕾而不見莖齒的。未开放的花冠紅黃色, 露出莖筒外的部分呈大半圓形, 花瓣五枚, 旗瓣寬心形, 翼瓣較龙骨瓣稍大, 两者形状相同, 雄蕊十枚, 花絲不等長; 雌蕊一枚, 花柱短, 弯曲, 柱头不显。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 凉血解毒。治吐血、腸风下血、痔疮出血、痢疾及赤白带下。

剂量: 一日量 3—5 錢。

禁忌: 病体虛弱者忌用。

附: 槐 角

来源: 本品系槐树的干燥成熟果实。

采制: 十一至十二月采摘成熟的果实, 經沸水泡过, 晒干或烘干即得。

生药形状: 莖果长形, 略扁, 含一至五粒种子, 呈連珠状, 不开裂, 长 1.5—4 厘米, 寬 6—10 毫米, 褐黃色至暗棕色, 一侧呈浅黃色, 表面凹凸不平, 皺縮, 具不規則的粗皺紋, 有时两种子間的果皮收縮成細枝状, 致果实往往在此部分折斷。果皮質脆, 易碎, 折断面平坦, 有树脂状光泽, 棕黃色, 以指搓压即碎成粉, 带粘性。种子近矩形, 扁平, 深褐紅色, 有光泽, 周围有稜線, 种臍明显; 种皮薄, 革質, 胚乳暗灰色, 浸入水中有粘性, 子叶二枚, 肉質, 綠色。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 凉大腸, 潤肝燥。治腸风、痔漏、崩带等症。

剂量: 一日量 1—3 錢。

禁忌: 与槐花同。

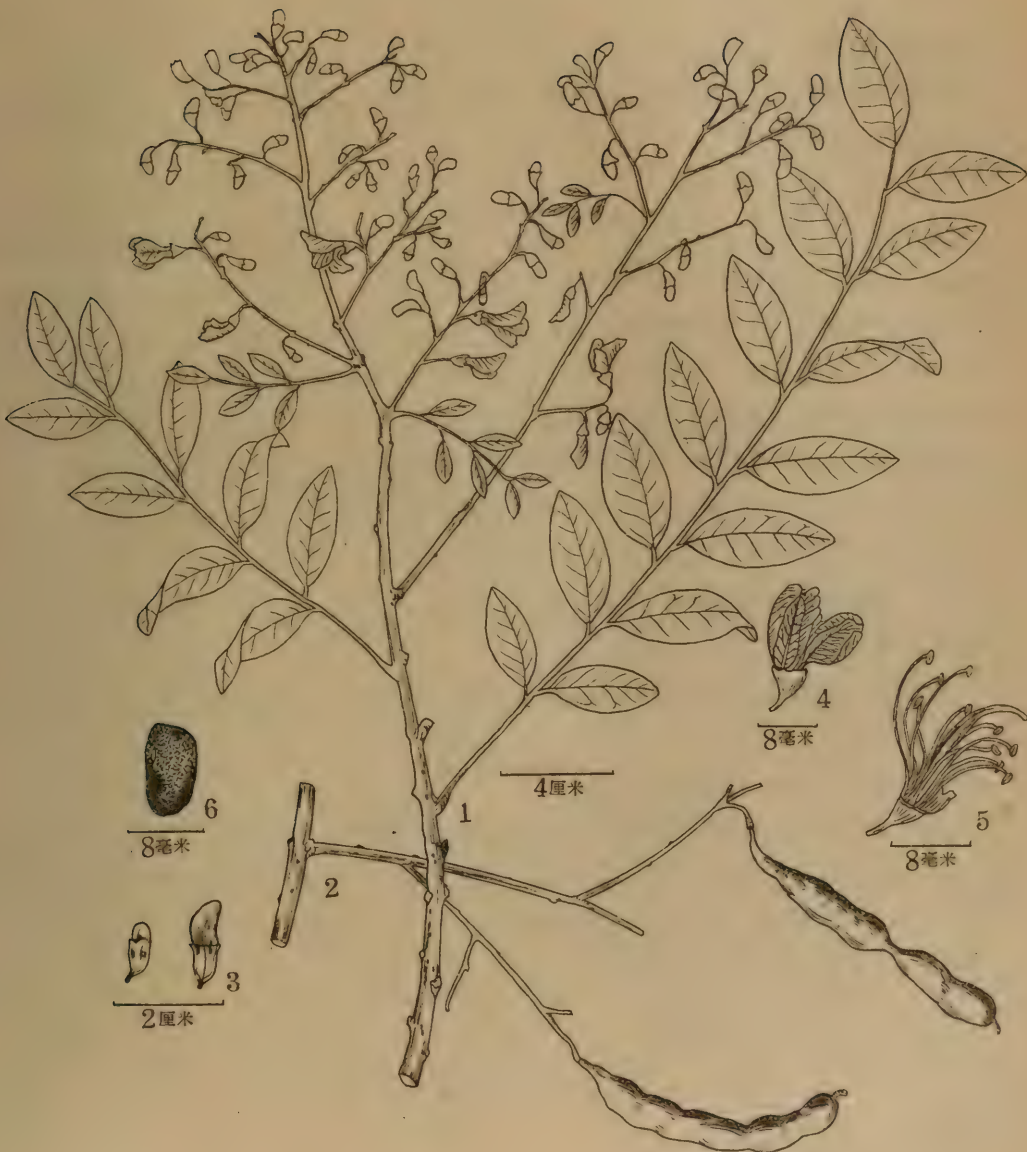


图86: 槐树 *Sophora japonica* L.

1.花枝 2.果枝 3.花蕾 4.花 5.花去花冠, 示雌、雄蕊 6.种子

曼 陀 罗

别名：风茄儿，闹洋花，洋金花。

来源：本品系茄科 (Solanaceae) 植物白花曼陀罗 *Datura metel* L. f. var. *alba* Tep. 及其同属植物的干燥花。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：一年生直立粗壮草本，高0.5—2米，全体近于平滑无毛。茎基部木质化，圆柱形，灰白色，上部灰绿色，呈二歧状分枝。单叶互生，或联生，叶卵圆形至矩状卵形，长9—15厘米，先端渐尖，基部两侧不等，边缘全缘或微带波状，叶上面乳绿色，下面淡绿色；叶柄长2.5—4.5厘米，近于圆形。花单生，生在枝叉间或叶腋内，花柄长约8毫米；花萼圆筒状，长4—6厘米，黄绿色，先端五裂；花冠漏斗状，长14—16厘米，直径6—8厘米，白色；雄蕊五枚，着生于花冠管内，长约7厘米，上部分离，长约4.5厘米；雌蕊一枚，较雄蕊稍短。蒴果斜上着生，扁圆形，直径约3厘米，表面具有排列稀疏和短而粗壮的刺；成熟时，由白绿色变成淡褐色，基部具有宿存盘状萼筒。

采制：在夏秋两季开花时，采摘花朵，二十至三十朵扎成一束，迅速晒干或烘干，干后，再将若干束扎成把即得。

生药形状：本品为干燥成束的花冠，棕黄色，具烟草臭，单独的花长14—16厘米，多皱缩，质柔韧。

性味：味辛，性温有大毒。

效用：通常不用作内服。煎汤外洗，治风湿痛、脱肛，并入麻药。民间有用干燥花瓣切丝，以少许混入烟丝中烧吸，治哮喘，又用作跌打外擦止痛药。叶及果实捣烂后敷疮，剥取茎、根的皮，晒干研末，加醋及枯矾擦牛皮癬。

剂量：一日量0.5—2分。

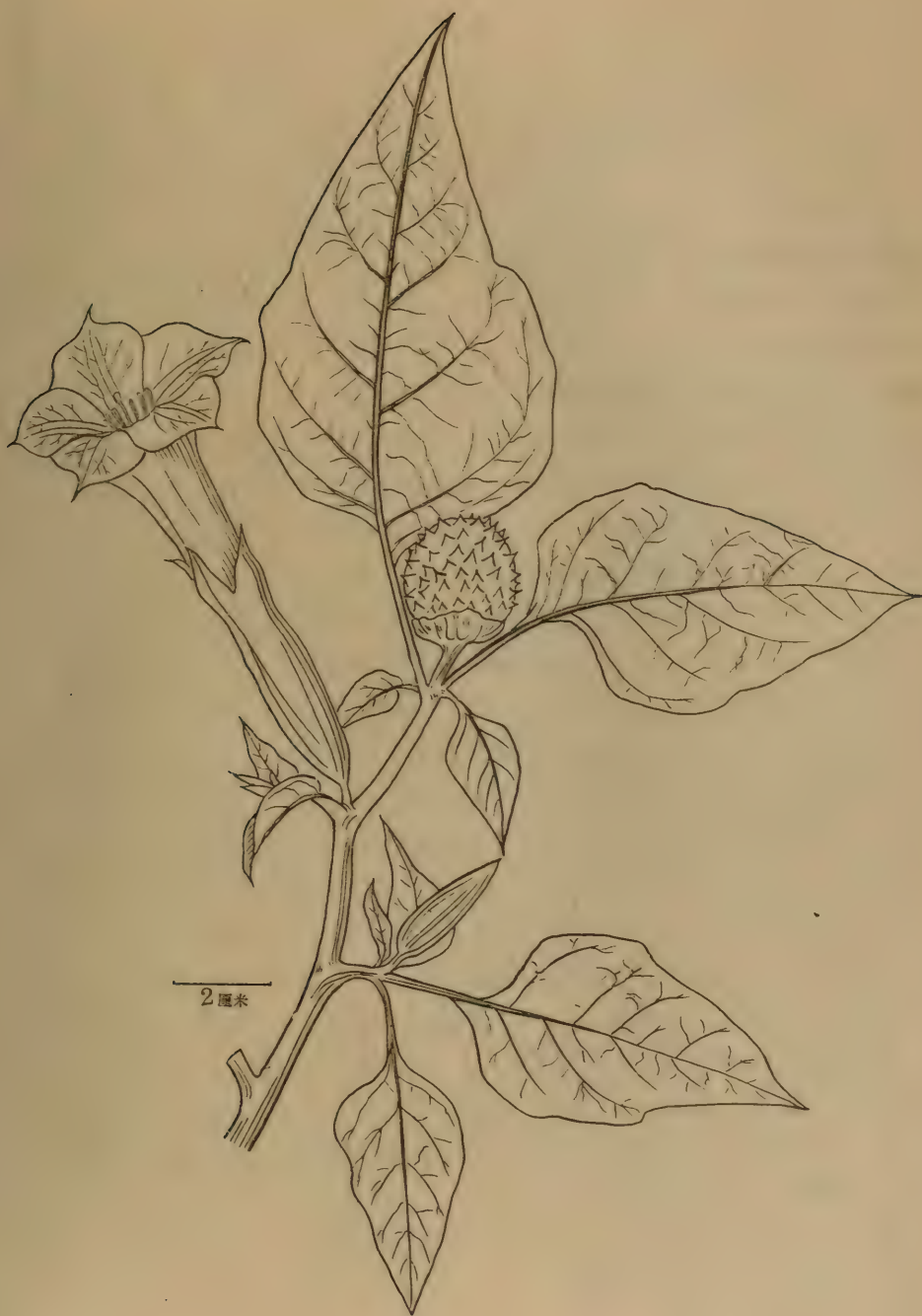


图87: 白花曼陀罗 *Datura metel* L. f. var. *alba* Tep.

木 棉 花

別名：古貝，古終，探花木，大棉树。

来源：本品系木棉科 (Bombacaceae) 植物木棉 *Gossampinus malabarica* (DC.) Merr. 的干燥花。

产地：南宁、百色专区为主要产地。年收購量約二万担。

植物形态：落叶大乔木，枝輪生，平展，树干与枝具有多數粗壯的硬刺，呈扁圓錐形，干基的刺較粗大，小枝及上部干的表面，有明显突出的叶痕。叶为掌状复叶，叶柄长8—12厘米，无毛，分布椭圓形的皮孔，小叶通常五枚，薄革質，无毛，在一月間掉落，长椭圓状披針形，先端漸尖，基部楔形，全緣，长7—11.5厘米，寬2.5—4厘米，主脉上下两面均突起，下面小支脉显著，略下陷，成密細网状；小叶柄长1—1.2厘米。花大，紅色而美丽，生于近枝頂处，先叶开放，单个或簇生；花萼厚革質，杯状，外面光滑，內面被銀色柔毛，先端不規則分裂，裂片圓鈍；花瓣五枚，肉質，矩圓形，先端反展，被星状毛；雄蕊多數，最外面的聚成五束，每束有雄蕊十余枚，花絲肉質，上部紅色，下部黃色，花藥一室，环卷成螺旋状，中部和內面的雄蕊包围雌蕊，中部雄蕊十枚，花絲較短，花藥与外面的相同，內面雄蕊五枚，花絲頂端分枝，每一分枝具一花藥；子房五室，胚珠多數，柱头五裂。蒴果椭圓形，被細毛，五裂，果瓣內有綿毛。种子多數，倒卵形，光滑。花期三月。果期五月。

采制：木棉花开放后，整个花由萼管基部断落，仅留子房部分于树枝上，发育成果实，收集落下的木棉花，晒干或烘干即得。因花含水分甚多，必須尽快干燥，以免发霉变質。

生药形状：干燥的花分花萼、花瓣、雄蕊和花柱四部分，不具子房和花柄，基部中空成錐形，有时花柱掉落不存在。萼管外面深褐色，具不規則的皺紋，裂片反卷或呈波状，革質，內面被灰黃色短絨毛；花瓣五枚，皺縮或破碎，完整者极少，外面棕黃色或深棕色，具縱紋，被星状毛，內面深棕色，被少數星状毛；雄蕊多數，花絲紅棕色，弯曲或扭轉，具粗縱紋，花藥大部分掉落不見。

性味：味甘，性涼无毒。

效用：去湿毒，治痢疾、恶疮。

剂量：一日量2—3錢。

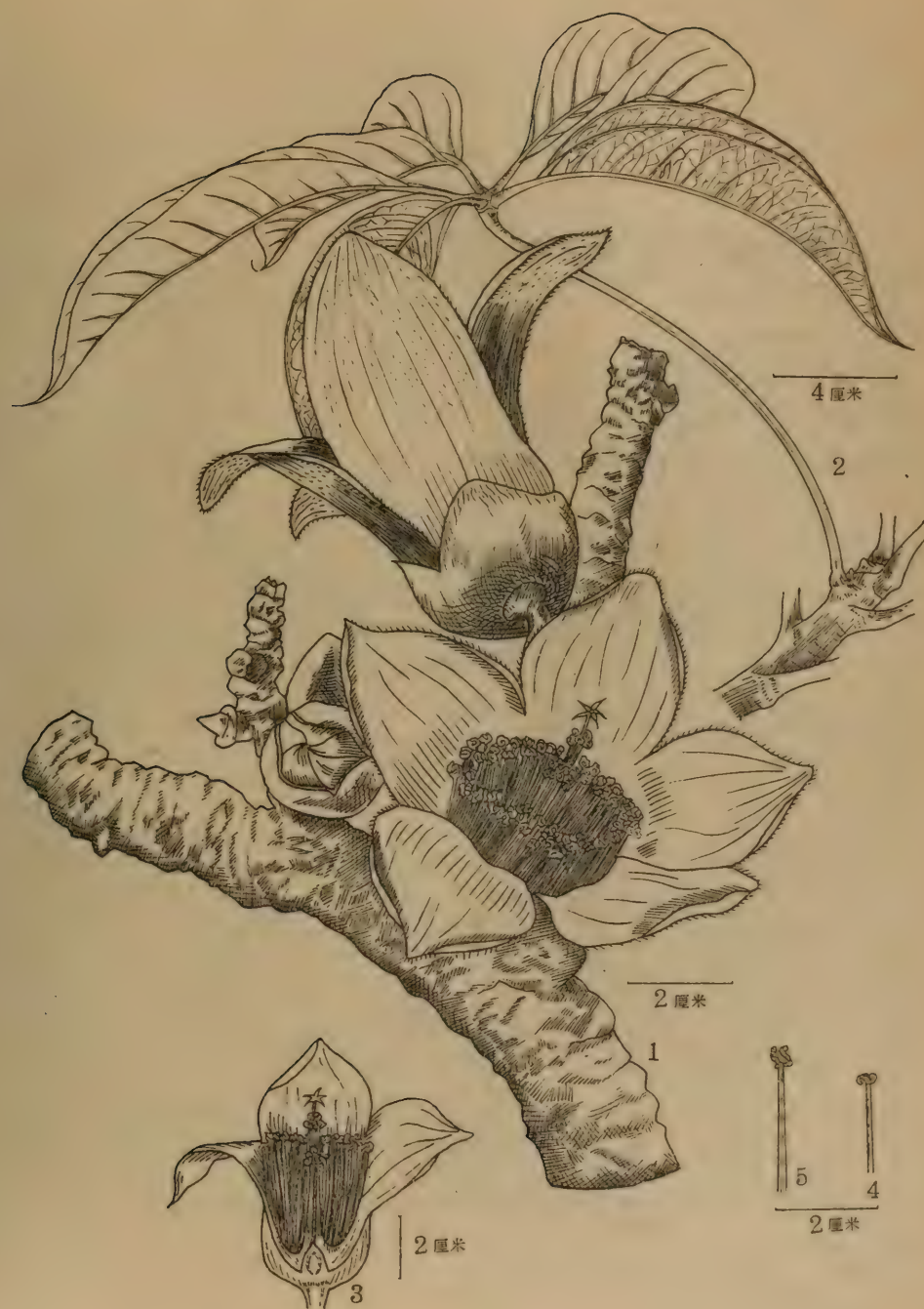


图88: 木棉 *Gossampinus malabarica* (DC.) Merr.

1.花枝 2.复叶 3.花的纵剖面 4.外部和中部的雄蕊 5.内部的雄蕊

野 菊 花

别名：甘菊花，路边菊，路边黄菊，鬼仔菊。

来源：本品系菊科(Compositae)植物野菊 *Chrysanthemum indicum* L. 的干燥头状花序。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本，直立或斜举，少分枝，高30—60厘米。茎呈圆柱形，径约3毫米，青绿色至紫堇色，疏被白色短毛。单叶互生、质薄，卵形至矩圆状卵形，长4—6厘米，宽3—5厘米，羽状分裂，裂片每边二至三枚，卵形或矩圆状卵形，有尖锯齿缘，并具白色短缘毛，先端短尖，基部截形而略下延，具柄，长1.5—2厘米，被毛，上面平坦；叶的上面绿色，秃净或疏被白色伏生短毛；下面灰绿色，被较多的灰白色伏生短毛，叶脉网状，两面均微突出。头状花序生于枝鞘，作繖房状排列，黄色，径1.5—2.5厘米，具柄。花期秋冬至翌年春季。

采制：将已开放的野菊花采回后，去其枝叶，用蒸籠蒸约一小时，(须蒸上气)蒸后取出，熏硫黄三小时，晒干即可。未經蒸过，直接晒干的花为黑色，且易散开。

生药形状：市售野菊花轻松，澄黄色，多具长0.5—6厘米、径约1毫米的花柄，花柄灰黄色，有稜线，密被灰黄色或灰白色短毛；总苞浅黄棕色，膜质透明，卵圆形至卵状披针形，长4—8毫米，宽2—3毫米，先端钝或浑圆，外面被毛，可见主脉；花呈鲜黄色，最外一轮为舌状花，全为雌性，花柱长约2—3毫米，约在 $1/3$ 处二裂，花瓣长约1毫米，先端钝，无缺刻，两面无毛。筒状花两性，长约3毫米，先端浅五裂，雄蕊五枚，花丝分离，花药联合，包围花柱，雌蕊一枚，柱头二裂，外卷，伸出药筒之外，子房下位，上端无冠毛。

性味：味苦辛，性温有小毒。

效用：调中止泄破血，妇人腹内宿血宜之。治痈肿、疗毒、瘰疬。对急性化脓性炎症，可用鲜菊花及叶8—20钱，浓煎频服，并作洗滌剂，效果良好。根据文献记载，本植物在印度民间用作温暖剂及轻泻剂，常用于脑症及结石症，借可防治精神萎靡云。

剂量：对症酌量。

禁忌：便泻者忌用。

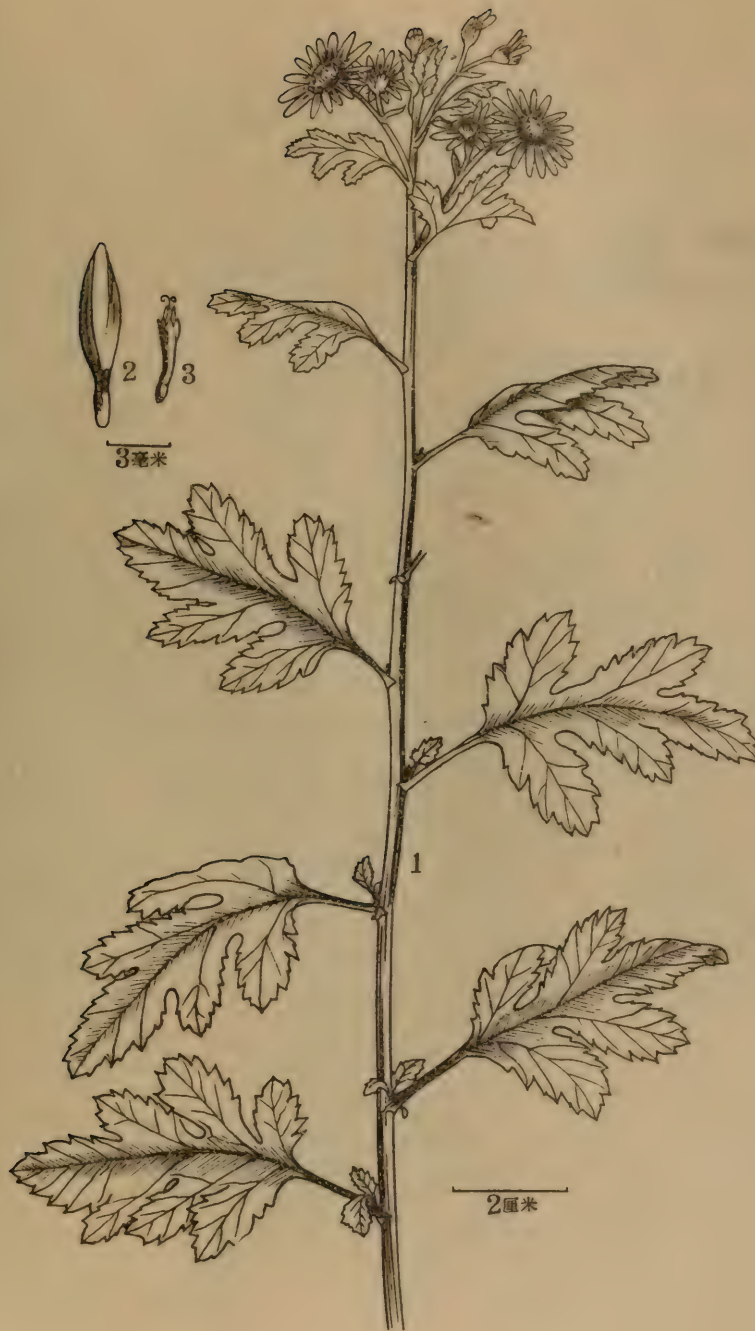


图89: 野菊 *Chrysanthemum indicum* L.

1.花枝 2.舌状花 3.筒状花

蚌 花

别名：紫万年青。

来源：本品系鴨趾草科 (Commelinaceae) 植物紫万年青 *Rhoeo discolor* (L'Her.) Hance 的干燥花序。

产地：平乐、田阳、昭平、南宁等地有产。

植物形态及生药形状：多年生草本，高达50厘米，茎粗短。叶密聚呈复瓦状列生于茎上，略带肉质，光滑无毛，长椭圆状披针形，先端渐尖，稍外展，下部内凹，基部扩张，呈鞘状而抱茎，上面深绿色，有八条较明显的平行脉，边缘及下面紫色，叶脉呈深棕色，叶长20—30厘米，宽4—6厘米。花序腋生，总苞片一枚，宽卵形，先端短尖，外面淡紫色，内面灰绿色，具平行叶脉，纵折包于花序柄的外面；花序柄肉质，略扁，苞片二枚，少数三枚，蚌壳状压扁，外面紫色，内面淡绿色，花多数，簇生；小苞片一枚，膜质，白色；花柄肉质；花被六枚，二轮，白色，外面三枚萼片状，卵形，膜质，内轮三枚花瓣状，宽卵形；雄蕊六枚，花丝具白色透明的长毛，由多细胞组成，药隔黄色，扁平，倒卵形，先端略下陷，花药紫红色，着生于药隔两侧；雌蕊一枚，子房球形，白色，具三条纵槽，三室，每室有一粒胚珠，花柱细柱状，柱头不显，被短毛。蒴果二至三室，开裂。花期春至秋季。

采制：春至秋季开花时，采集其花，干燥即得。民间多采用新鲜的花。

性味：味甘淡，性平。

效用：民间用治便血、咳血。

剂量：新鲜品一日量1—2两。



图90: 紫万年青 *Rhoeo discolor* (L'Her) Hance
1.花枝 2.花序 3.花 4.雄蕊 5.雌蕊

醉魚草

来源：本品系馬錢科(Loganiaceae)植物醉魚草 *Buddleja lindleyana* Fort. 的花与叶。

产地：玉林、桂林、梧州、百色等专区均有野生。

植物形态及生药形状：直立灌木，高可达2米。多分枝，小枝具有四稜，如翼状，淡綠色，表面密被黃色細絨毛，老时即脱落。单叶对生，卵形或长卵圓状披針形，长3.9厘米，寬1—3厘米，先端漸尖，全緣或具有稀疏鋸齒，基部楔形，上面綠色，下面淡黃綠色，两面均密被黃綠色的絨毛，以幼嫩叶为最显著；叶柄長約5毫米，表面密被絨毛。夏秋之交，枝端抽穗状花序，长10—20厘米；花紫堇色，每二至三朵簇生，集成直立穗状花序；萼基部有一苞片，綫形，長約3毫米，近花穗基部的稍长；萼筒長約3毫米，五浅裂，灰綠色，有糠麸状細鱗片；花冠管微弯，長約15毫米，径約2毫米，頂端四裂，裂片呈半圓状，上面紫堇色，冠管內面白紫色，并具有細柔毛，外面淡紫色，有糠麸状白亮細鱗片；雄蕊四枚，花絲极短，貼在花管下部，藥二室縱裂；雌蕊一枚，子房上位，卵形，淡綠色，柱头分裂为二，果实为蒴果，熟后二裂，萼宿存。

采制：民間多直接采集新鮮的花、叶作药用；亦有于夏秋之交花盛开时，采收花、叶，晒干备用。

性味：味苦辛，性溫有小毒。

效用：主治痰飲哮喘。遇寒便发，取花研末，和米粉作成小丸，炙熟食之，即效。花叶揉碎投入水中，可使魚麻醉致死，又可毒杀釘螺。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：体虛气弱者忌用。



图91: 醉魚草 *Buddleja lindleyana* Fort.

1.花枝 2.花的剖面, 示雌蕊和雄蕊

果 实 类

八 角

别名：大茴香。

来源：本品系木兰科 (Magnoliaceae) 植物八角茴香 *Illicium verum* Hook. f. 干燥成熟的果实。

产地：南宁、百色两专区为主要产地，以德保、龙津两县产量最多。年收購量在四万担以上。

植物形态：常綠乔木，高 10—14 米，树皮灰色至紅褐色，有不規則的裂紋。单叶互生，革質，具透明的油点，长椭圓形或长圓形，先端急尖，基部楔形，全緣，上面平滑无毛，有光泽，下面被稀疏的柔毛，长 5.5—10.5 厘米，寬 1.6—4.5 厘米；具叶柄。花两性，有香气，单生于叶腋；花萼二至三枚，分离；花瓣六至九枚，排成二至三輪。淡粉紅色或深紅色，广卵形或长圓形；雄蕊十五至十九枚，二至三輪，花絲粗短，肉質；心皮通常八枚，分离，輪状排列，花柱基部肥厚，先端細尖，外展。蓇葖果排列呈星状，成熟时开裂，果柄先端弯曲。花期（德保县）較长，每年主要两次，第一次四月，第二次六月。果期第一次十月，第二次翌年三月。以第一次的果实产量高，質地較好。

采制：果实变呈黃綠时采下，剪去枝梗，晒干或用火烘烤至干透；另将摘下的果实放入近沸的水中，立即取出，再晒干或烘干。浸过沸水的果实顏色鮮明，呈紅棕色；单独晒干或烘干的顏色較暗。

生药形状：果实通常由八个蓇葖果集成的聚合果，少数由六至十三个蓇葖果集成，星状排列着生于中軸上，直径 3.5 厘米。单一的蓇葖呈小艇形，頂端呈鳥啄状，长 20 毫米，高 12 毫米，果皮外面紅棕色，上部开口处（腹縫綫）較平坦，下部有不規則的皺紋和突起，內面平滑，黃棕色。質脆硬。果柄长 3—4 厘米，連于果实的一端弯曲，有的果柄掉落不見。种子一粒，卵圓形，略扁，表面光滑，紅棕色或浅黃棕色，种脊明显，呈稜綫状。（果开裂面）。种皮硬膜質，胚細小，胚乳白色，富油質。

性味：味辛，气香，性溫无毒。

效用：祛寒溫，調中，下气，健胃，鎮痛，止呕吐。治消化不良、霍乱吐泻、疝痛、膀胱冷气等症。

剂量：一日量 1—2 錢。

禁忌：阴虛內热者勿用。

鑑別：莽草系与本品同属植物莽草 *Illicium anisatum* L. 的果实。外形与本品极相似，



图92(1): 八角茴香 *Illicium verum* Hook. F.

1.花枝 2.果枝 3.花去花萼及花瓣, 示雌雄蕊 4.果实 5.种子



图92(2): 莽草 *Illicium anisatum* L.

1.果枝 2.果实的側面觀 3.果实的頂面觀

惟有毒，人誤食之，易中毒致死，收采时，須注意不可采錯。莽草与本品的相異点是：果柄直，不弯，蕕蕕果較小，先端較尖而弯，果皮皺縮。味辛辣，微苦，似樟脑气。

培植：八角茴香为偏阴性的常綠植物，不耐低溫，性喜深厚和排水良好的黃紅壤土，栽培地宜选择阳光充足、少风、多霧和湿度大的山坡。

种子以十月成熟的較好，当果实由青綠色轉变为淡黃色时，即可采下，取出种子，或将果实置竹笪上晒裂，初晒时，可放在較强的阳光下，脱落的种子随脫随收。将种子与細沙分层放于通风阴凉的室内干藏，或混粘黃泥浆，然后粘上細黃泥粉，湿润貯藏，翌年一至二月取出播种。干藏的种子发芽較慢，播种需浸水催芽。

种子播下，盖上稻草或茅草，出芽后，揭去复草，改搭蔭棚，加强浇水，除草和追肥等管理工作。第二年春天雨季，进行移植。起苗后，用黃泥浆涂根部，便可栽植，以后每年进行撫育，适当追肥，除草，五年即开花結果。

詞子

別名：柯子，訶黎勒。

來源：本品系使君子科 (Combretaceae) 植物詞子 *Terminalia chebula* Retz. 的干燥成熟果实。

产地：邕宁、北流有产。

植物形态：落叶乔木，小枝灰褐色，有长圆形灰白色的皮孔，具细纵裂纹；新枝绿色，密被白色短柔毛，单叶互生或近对生，椭圆形或阔椭圆形，先端急尖，基部阔楔形，全缘，略呈微波状，长12—19厘米，宽9—12厘米，嫩叶厚纸质，上面绿色，被柔毛和白色斑点，下面浅绿色，密被银色柔毛，老叶革质，上面无毛，有白色小斑点，下面密被短柔毛，羽状网脉，上面明显，呈浅绿色，下面突出，叶柄圆柱形，长1.5—2.5厘米，被柔毛，叶柄及叶基有绿色腺体。穗状花序生于枝顶或叶腋，长9—14厘米，花序柄圆形，密被柔毛；花小，无柄，淡黄色，两性，芳香；花萼在子房顶端扩大呈杯状，长约2毫米，浅黄色，先端五裂，裂片呈短三角形，外面几无毛，内面密被长柔毛；花冠缺如；雄蕊十枚，二轮，着生于花萼管内面，外轮与萼裂片互生，内轮与萼裂片对生，花丝黄绿色，长约4毫米，外轮较内轮略短，花药倒卵形，背着，二室，纵裂；腺体五枚，淡黄色，密被长毛；雌蕊一枚，花柱粗壮，长约4毫米，淡黄色，柱头不显，子房下位，与花萼管合生，矩圆形，长约2毫米，外面密被短柔毛，胚珠二粒。果为核果。花期五至六月。果期翌年一月。

采制：一月采集成熟果实，干燥即得。

生药形状：果实椭圆形或近纺锤形，长2.5—4厘米，直径1.7—3厘米，淡棕黄色，表面凹凸不平，略具纵皱纹，纵稜五条，由基部伸至顶点，有时纵稜不规则，呈短稜状突起，果皮结实，硬骨质，击破面不平，带粘性，有深黄色透明树脂状小颗粒。种子细长，长约9—14毫米，直径约4毫米，种皮淡黄色至深黄色，上部棕色，子叶二枚。

性味：味苦涩，微甘，性温无毒。

效用：敛肺涩肠。治久痢、喉痛声哑。

剂量：一日量1—2钱。

禁忌：肺胃有实火、实邪者忌用。

培植：1. 选地：词子适宜生长于半阴带湿润的山坳或山边宅旁、山顶，常有阳光烈射的阳坡以及低湿的地方均不宜栽培，土壤以肥沃疏松的砂质壤土为宜。

2. 繁殖：用种子繁殖。于一月间取刚自树上墜地的果实，击破硬壳，取出种子播种。播种后，七天可发芽，发芽率最高可达95%，如用果实播种，须二年方可发芽，发芽率仅有20%。种子播下后，复土2—3厘米，上盖稻草，以保持湿润，幼苗出土后要遮荫。一年后苗高达1米，可在雨季移植，一般株距为2.5米，行距3米。定植后七至八年可开花结果。

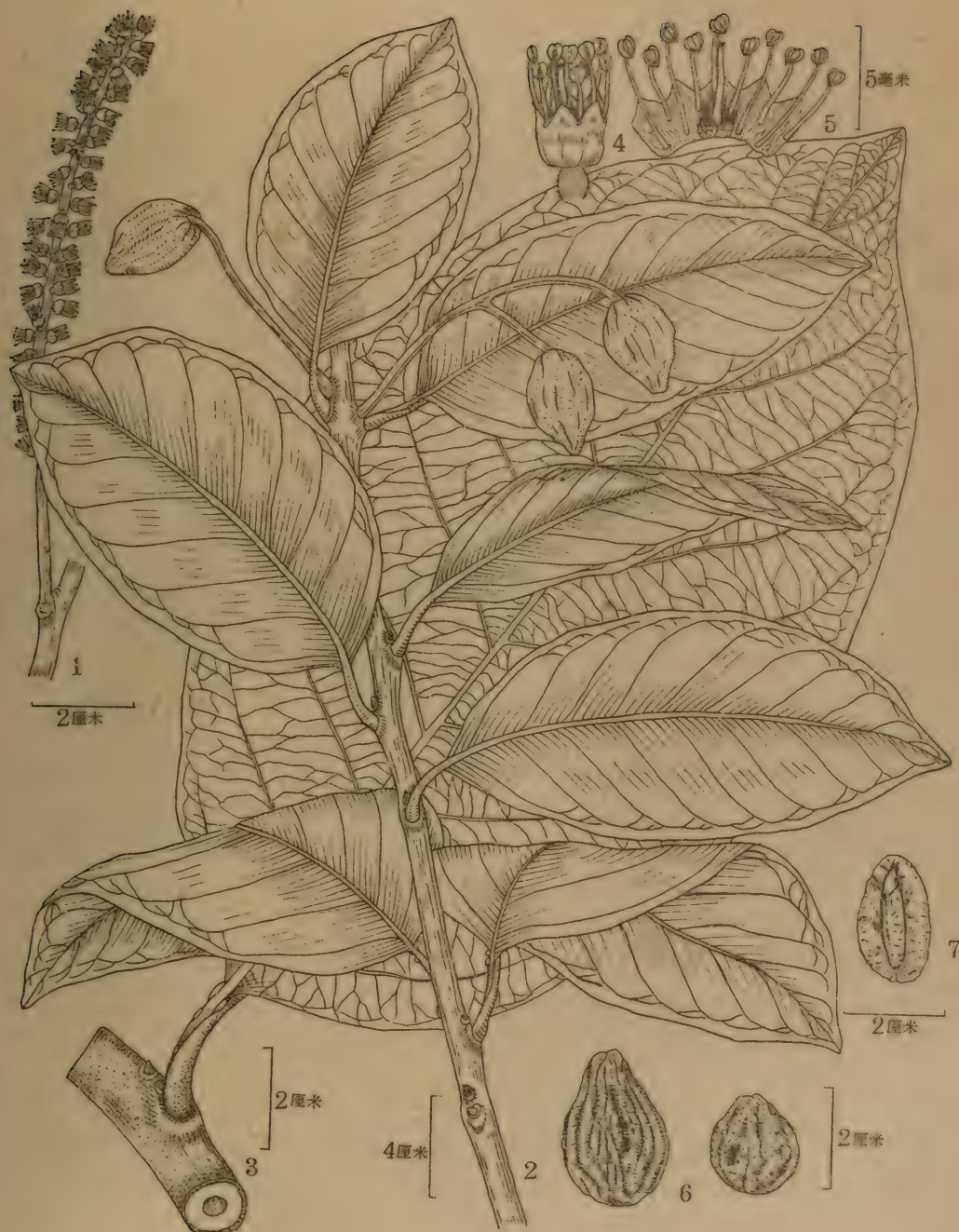


图93: 谷子 *Terminalia chebula* Retz.
 1.花序 2.果枝 3.叶 4.花 5.花萼纵剖面, 示雄蕊及花柱
 6.果实 7.果实纵剖面, 示种子

紅 扣 (附: 大良姜)

別名: 紅豆蔻, 良姜子, 山姜子。

來源: 本品系薑荷科 (Zingiberaceae) 植物大高良姜 *Alpinia galanga* Willd. 的成熟果實。

產地: 南寧、上林、田東、凌樂、德保、百色、平果、岑溪、昭平、平南、博白、柳城等地均有出產。年收購量約五百擔。

植物形態: 多年生草本, 根莖指狀分枝, 具香氣。莖直立, 高2—3米。葉二列; 葉柄延伸成葉鞘, 包莖, 葉矩圓形至闊披針形, 長30—60厘米, 寬8—14厘米, 除上下主脈有淡黃色稀毛外, 余均光亮無毛。圓錐花序, 直立, 多花, 長15—30厘米, 花莖上有細小柔毛, 假軸狀分枝而短, 花柄短, 長5—8毫米; 莖綠白色, 長8—10毫米, 三淺裂; 花冠白色, 花冠筒略長於萼筒, 裂片狹長, 1.4—1.8厘米, 外側一片較寬, 矩圓形, 先端內卷, 形成匙頭狀, 內側兩片較狹, 广披針形, 脣瓣倒卵圓形, 先端二裂, 邊緣細淺裂, 下部收縮成一長柄, 基部每側有一淡紅色的小裂片; 雄蕊一枚頗發育, 花絲扁平, 長8—12毫米, 內側有槽, 緊抱花柱, 花藥纓形, 药隔肥厚; 雌蕊一枚, 花柱上端夾於花瓣間, 柱頭頭狀, 高出花藥, 子房三室。果實球形, 熟時橙紅色, 頂端冠以白色管狀的宿萼。花期六至七月。

采制: 秋天果實成熟後, 采摘果穗, 晒干, 除去枝梗即可。

生藥形狀: 果實呈柱狀球形, 長1—1.2厘米, 徑5—7毫米, 橙紅色或赤褐色, 頗似花生果仁, 唯頂端冠以白色管狀的宿萼。果皮干燥, 菲薄易破碎, 中腰常有陷下的凹洼, 基部有果柄痕, 內部分三室, 每室含兩枚種子, 附着於紙質的隔膜上。種子三角形, 微扁, 被復淡黃色的假種皮, 背面一側不易剝除, 種皮褐黑色, 光亮, 脣點不明顯。

性味: 味辛, 氣香, 性溫無毒。

效用: 溫肺散寒, 醒脾燥濕, 消食解酒, 治水瀉、霍亂、心腹絞痛、嘔吐、食慾不振等症。

劑量: 內服一日量1—3錢。

禁忌: 內熱盛者不宜用。

附: 大良姜

本品系大高良姜植物的地下根莖干燥而得。圓柱狀, 多分枝, 長8—12厘米, 徑2—3厘米, 表面紅棕色, 或暗紫色, 具縱皺, 有波浪形的淡黃色葉痕, 形成環節, 节間長3—6毫米, 根莖下側有須根痕迹。質地堅韌, 不易折斷, 斷面纖維性, 淡黃色, 皮部占 $\frac{2}{3}$, 內皮層明顯, 維管束星點可見; 木部常與皮部分離, 色較深, 氣芳香, 味辛辣。有溫胃, 散寒, 止痛的功效。治心胃氣痛、胃寒傷, 及冷食吐瀉等症。

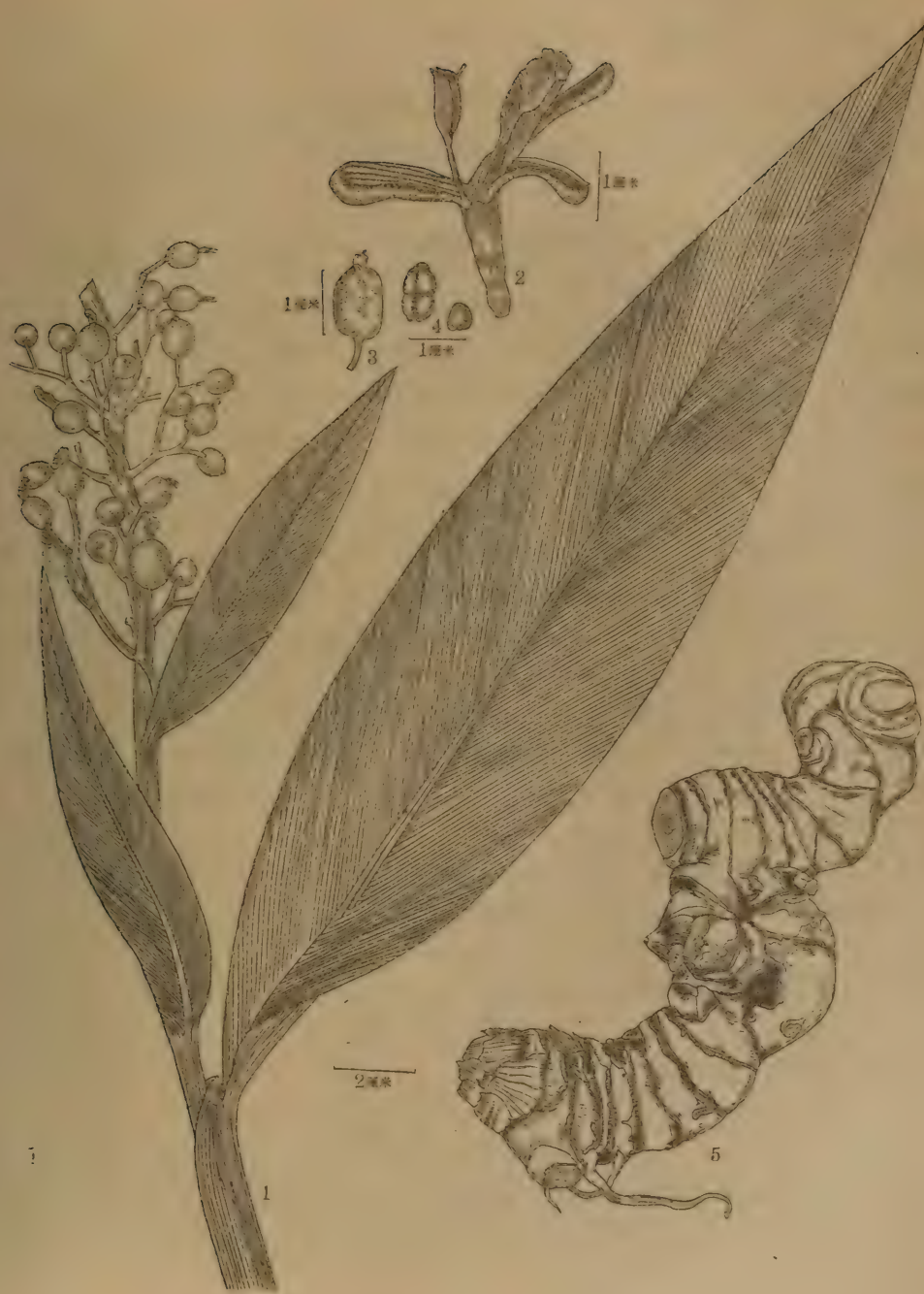


图94: 大高良姜 *Alpinia galanga* Willd.
1.果枝 2.花 3.果实 4.种子 5.根茎(大姜良)

馬兜鈴(附: 青木香)

別名: 都淋藤, 独行根, 土青木香, 三百两銀, 云南根, 万丈龙, 斗鈴。

來源: 本品系馬兜鈴科 (*Aristolochiaceae*) 植物馬兜鈴 *Aristolochia debilis* S. et Z. 的干燥成熟果实。

产地: 桂林、百色、南宁、梧州等专区有产。

植物形态: 多年生纏繞或匍匐草本, 幼茎細弱, 平滑无毛, 老茎表面具縱條紋。单叶互生, 三角状心形至卵状披針形, 先端圓鈍, 基部耳圓形, 全緣或略呈波狀, 平滑无毛, 叶脉五至九条, 由基部分出, 長3—6厘米, 寬2—2.5厘米; 叶有柄。花单生于叶腋, 两性, 暗紫綠色; 花被呈喇叭状筒形, 基部球形膨大, 中部收縮呈管状, 上部花被片斜升开放, 雄蕊六枚; 子房下位, 六室, 胚珠多數。蒴果球形至長圓形。种子多數。花期七至八月。果期十至十一月。

采制: 冬季收采成熟的果实, 除去果枝, 晒干或烘干即得。

生药形态: 蒴果球形至長圓形, 灰棕色, 長3—3.5厘米, 直径2—2.5厘米, 室間开裂为六室, 果柄亦分裂为六, 每一分蒴脊部有一条显著的中脉, 自蒴果基部伸出, 于頂端相愈合, 支脉纖細, 不显著, 自中脉向两侧平行分出。果皮革質, 脆弱易斷, 折斷面帶纖維性。种子薄, 扁平, 近三角形, 一端較尖, 基部寬7—10毫米, 四周延展成膜質翅狀; 种子的一面灰棕色, 胚乳及胚位于中央, 黑色, 近心形; 另一面复有三角形的薄膜, 膜灰白色, 有光泽, 两侧边缘略反卷; 种脐位于种子尖的一端, 合点呈小凹窩状, 种脊稍隆起, 自种脐通至合点; 胚乳棕黑色, 質脆, 折斷面平坦; 胚极小, 位于种子尖端处。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 鎮咳, 定喘, 祛痰。治肺热咳嗽失音、痰多。外用治痔出血及肛門周围肿胀。并为毒虫、毒蛇咬伤的解毒药。

剂量: 一日量2—3錢。

禁忌: 凡属寒嗽及脾弱便泄者禁用。

附: 青木香

来源: 本品系馬兜鈴植物的干燥根。

采制: 一年四季均可挖掘根部, 洗淨泥沙, 干燥即得。

生药形状: 根呈圓柱状, 弯曲或带扭轉, 直径6—10毫米, 少數达1.7厘米, 表面淡黃色, 皮部常于弯曲处横裂。質較硬, 折斷时往往皮部易斷, 木部較难折斷, 并且断面呈破裂状。横切面黃白色, 木部导管群呈放射状, 导管較大, 呈小圓孔状, 木射綫比导管群寬, 形成层不显。

性味: 味辛, 性溫无毒。

效用: 健胃, 治霍乱、腹痛, 最近发现有降低血压的作用。

剂量: 一日量2—3錢。

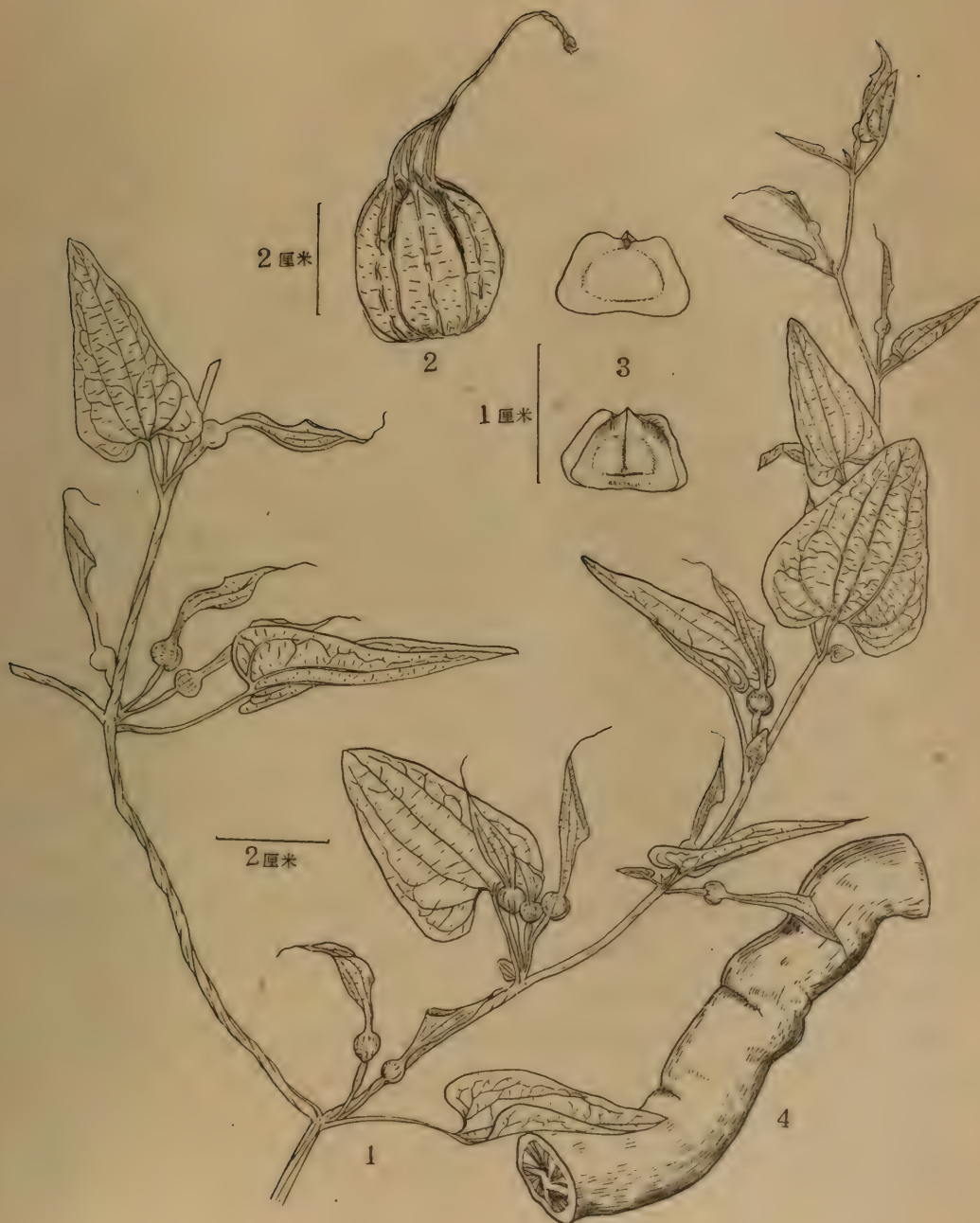


图95: 马兜铃 *Aristolochia debilis* S. et Z.

1.花枝 2.果实 3.种子 4.根(青木香)

蛇 床 子

来源：本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物蛇床 *Cnidium monnieri* (L.) Cuss. 的干燥成熟果实。

产地：靖西、石龙、龙津、大新等县有产。

植物形态：一年生草本，高30—60厘米。根直生，径2—3毫米，向下渐细，新鲜时类白色，干燥后浅黄色。茎直立，幼时基部卧地，随后逐渐昂起；中空，有明显的纵沟和稜线，近地面部常呈淡紫红色或紫堇色，茎的下部疏被粗短毛，上部无毛。叶互生，二回或三回近羽状全裂，长4—8厘米，宽1.5—6.5厘米，裂片全缘，先端短尖，两面无毛；具柄，长2—4.5厘米，基部膨大，略呈抱茎状，边缘白色膜质。复繖形花序腋生，约由二十个小繖形花序组成，径2—5厘米，总花柄长4—11厘米，秃净或疏被粗短毛；总苞片多数，线状披针形，长7—18毫米，先端渐尖，边缘有不明显的短毛疏生；小繖形花序径约1厘米，小总柄无毛，长6—20毫米，小总苞片亦呈线状披针形，但较总苞片短狭，具明显或不明显的短缘毛，有时作叉状分裂；小花柄长2—4毫米；花瓣白色，椭圆形或倒卵圆形，长约1毫米，先端向内反卷，微呈缺刻状；雄蕊比花瓣长，内弯，丁字药，花药黄白色；子房下位。双悬果广卵形，长约2.5毫米，宽约1.5毫米。花期三、四月。多生于沟边或田埂旁。

采制：将成熟的蛇床果实摘下阴干，用手搓揉，除去茎枝及果柄即得。

生药形状：商品蛇床子呈灰黄色至浅黄棕色或灰黄褐色，光滑无毛。双悬果多已分离，少数不分离的，常有果柄混杂其间。不分离的双悬果广卵形，长约2.5毫米，宽约1.5毫米，柱头及果柄多已脱落。分果半圆形，脊面隆起，具纵直如翅状的脊线五条，分果的接着面平坦，中央有褐色，心皮柄附着。本品用手搓揉，嗅之具有松节油气味。

性味：味苦涩，微辛，性平无毒。

效用：补肾，壮阳，益精，祛风，杀虫。治阳萎、宫冷带下，外用洗治阴痒、滴虫及皮肤疥癬等症。

剂量：内服1.5—3钱。煎汤外用作洗剂，每用3—5钱。

禁忌：肾火易动者忌用。



图96: 蛇床 *Cnidium monnieri* (L.) Cuss.

1.植物全形 2.花 3.果实(双悬果) 4.果实的横切面

烏 梅

別名：鹽梅。

來源：本品系薔薇科 (Rosaceae) 植物梅 *Prunus mume* S. et Z. 的干燥未成熟果實。

產地：全區各地均產。年收購量約六千擔。

植物形態：落葉小喬木，小枝綠色，頂端的幼枝帶紫紅色，密布點狀皮孔，單葉互生，廣卵形或卵形，基部闊楔形，邊緣具細鋸齒或重鋸齒，齒尖具腺點，長4.5—5.5厘米，寬2—3厘米，葉脈下面突出，被少數硬毛；葉柄下部帶紫紅色，被長柔毛；托葉綫形，脫落，僅於幼枝上見到，邊緣具細鋸齒。花先葉開放，兩性，芳香；萼片五枚，呈廣卵形；花瓣五枚，白色，倒卵形，與萼片互生；雄蕊多數，花藥黃色；雌蕊一枚，子房表面被短柔毛。核果球形。花期一月。果期六月。

采制：果實未成熟時採下，放沸水中，立即取出，每百斤果實撒三兩白矾，用火烘烤，每隔二小時翻動一次，至果實無漿汁，表面呈黑褐色，起皺紋為止。翻動時，須注意將已經烘干的拣出，以免烘烤過度。或將果實直接用火煙熏干亦可。

生藥形狀：干燥的果實球形，略扁，直徑1.6—2厘米，灰棕色至黑棕色，有時呈灰白色，果皮皺縮，具網狀紋理，兩側有時略呈稜狀，基部有短柄，或果柄脫落，留下圓形的疤痕，內果皮堅硬，表面有小凹點。種子一粒，卵形，略扁，表面深黃棕色，有淺色的縱紋，種臍短綫狀，位於近尖端旁側，合點位於另一端，呈圓點狀，種脊清楚。

性味：味酸涩，性溫平無毒。

效用：除厥熱煩滿，緩拘急，開口噤，安蛔止嘔，截疟，生津止渴。外用去青黑痣，蝕惡肉。

劑量：一日量1—2錢。

禁忌：外感初起者忌用。

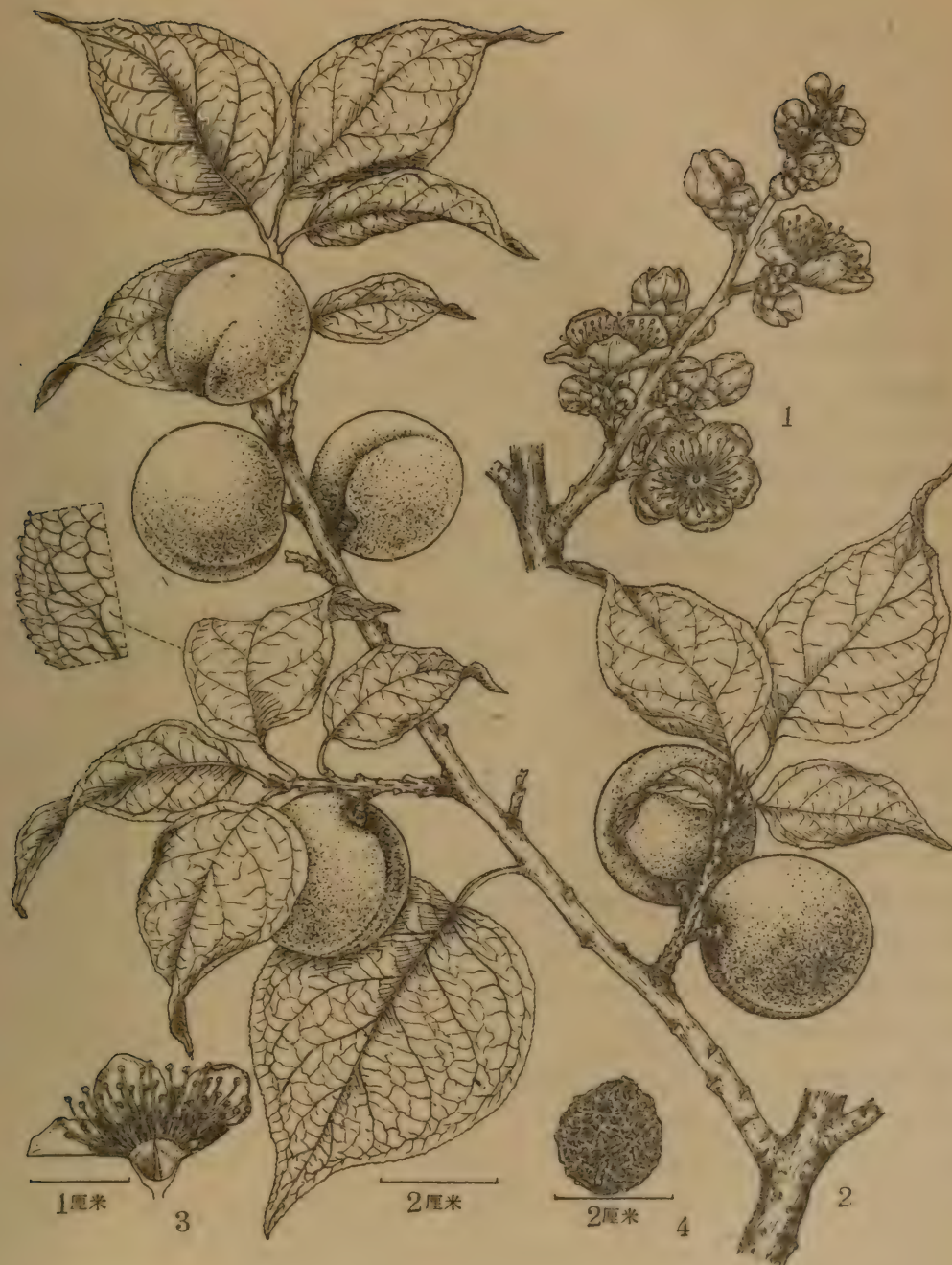


图97: 梅 *Prunus mume* S. et Z.

1.花枝 2.果枝 3.花纵剖面 4.生药

山 榆 子

別名：黃枝子，黃鴉子。

來源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物山榆 *Gardenia jasminoides* Ellis 的干燥成熟果实。

产地：全区各地均有野生或栽培。年收購量約二百担。

植物形态：常綠灌木或小乔木。单叶对生或三叶輪生，革質，光滑无毛，广椭圓形或倒卵形，先端短尖，基部楔形，全緣，羽状网脉，側脉明显，长3.5—7.5厘米，寬1.5—3厘米；叶柄极短或几无；托叶生叶柄間，紙質，抱茎，長約5毫米。花单生于枝頂或叶腋，具短柄；萼圓筒形，有縱稜，先端通常具六枚綫形裂片，有时多于六枚；花冠呈高脚盆状，花冠管呈圓筒状，帶綠色，裂片通常六枚，倒卵形，白色，肉質，芳香；雄蕊六枚，着生于花冠管喉部，花絲极短或几无，花药黃色，綫形，与花冠裂片互生，下部伸入花冠管內；雌蕊一枚，花柱細柱形，柱头肥厚，呈棍棒状，先端浅裂，两侧有浅槽，子房一室，胚珠多数，着生于側膜胎座上。花期四至五月。果期十至十一月。

采制：十至十一月摘下成熟的果实，放入蒸籠內，蒸一小时，取出晒干或烘干即得。或浸入沸水中，取出晒干亦可。

生药形状：果实近球形或长圓形，长1.5—2.5厘米，直径1—1.5厘米，表面有光泽，暗黃棕色，通常具六条縱翅稜，有纤細的脉紋，基部不具柄或具短柄，長約5毫米，亦具六稜，果实先端有宿存的花萼裂片，裂片綫形，褐色，表面有細縱紋。果皮薄革質，內面淡黃色，光滑。种子聚成球形，单个的种子卵圓形，扁平，深棕紅色，長約3毫米，寬約2毫米。

性味：味苦，性寒无毒。

效用：泻肝胆火，解热，除煩，化瘀，止血。治黃疸、小便不利、心中煩熱、目赤、吐血、衄血。外用敷跌打肿痛。民間用根治牙痛。

剂量：內服一日量3—5錢。

禁忌：凡脾胃虛寒泄泻者禁用。

鑑別：另有水榆子与本品相似，但較本品长大，并且顏色也較鮮明，呈椭圓形，长2.5—4.5厘米，直径1—1.5厘米，果皮表面砖紅色或黃褐色，有六条突出的翅狀縱稜，內面紅黃色或鮮黃色。种子深棕黃色。在效用方面水榆子多作黃色染料用，不供药用。

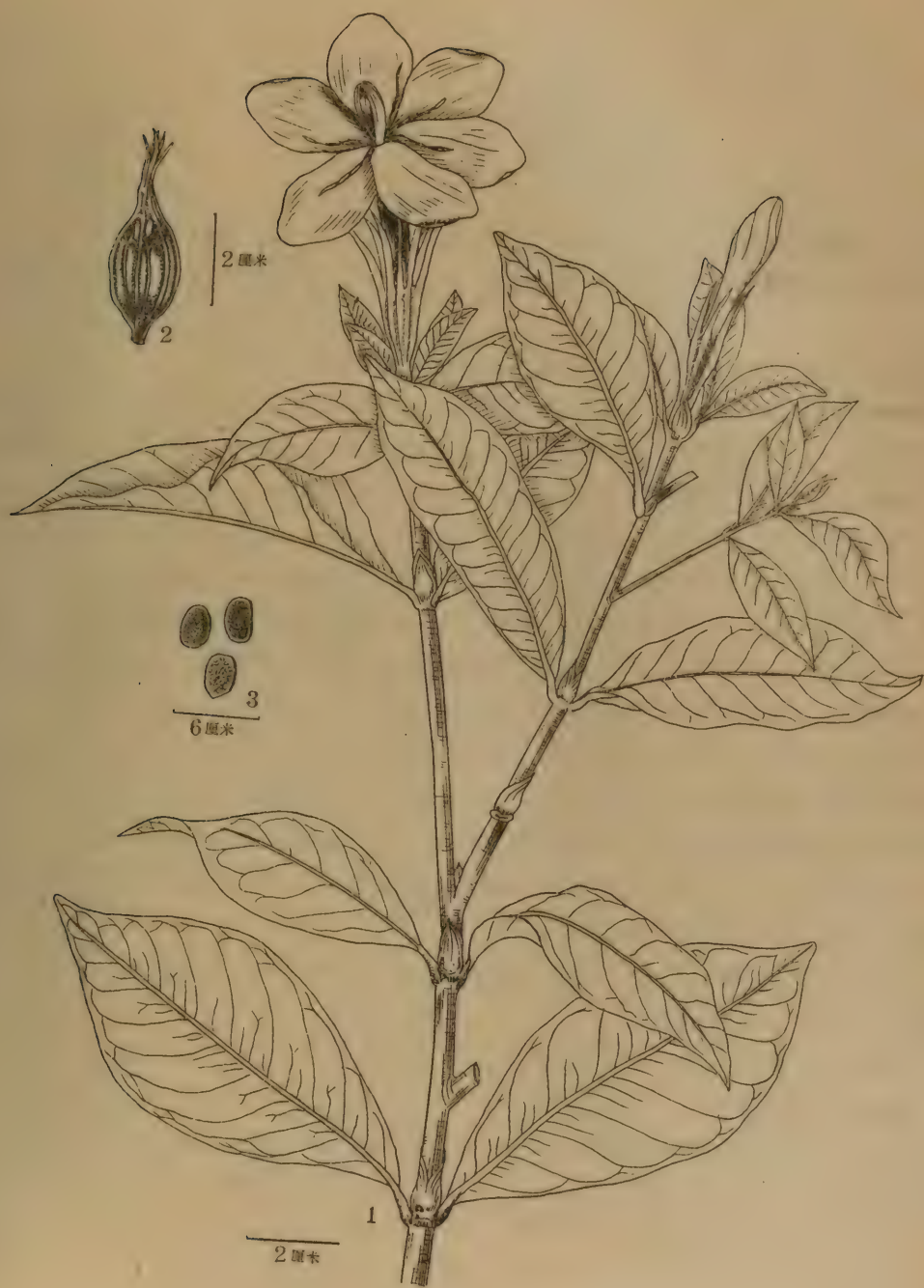


图98: 山栀 *Gardenia jasminoides* Ellis

1.花枝 2.果实 3.种子

澄 茄 子

别名：木姜子，山蒼子，山胡椒，豆豉姜，牛癩药，椒花，将强子。

来源：本品系樟科 (Lauraceae) 植物木姜子 *Litsea cubeba* (Lour.) Pers. 的干燥成熟果实。

产地：全区各地有大量野生或栽培。年收購量三千担以上。

植物形态：落叶灌木或小乔木。单叶互生，长椭圆形或披針形，先端漸尖，基部楔形，全緣，上面綠色，下面略带灰白色，中脉下面略突出，干时带紫色；具叶柄。花先叶开放，雌雄異株，呈繖形束状聚繖花序，花序柄纖細，雌花序有花四至六朵，苞片四枚，闊卵圓形，內凹，花冠管极短，裂片五枚，倒卵形，略不相等，退化的雄蕊六至十二枚，扁平，呈舌状，长短不一，雌蕊一枚，子房卵圓形，柱头扁闊，伸出于花被外；雄花序有花五朵，亦具四枚苞片，花柄長約3毫米，花被六深裂，闊卵形，略不相等，內面被柔毛，雄蕊九枚，排成三輪，花絲略扁，基部有少数柔毛，內輪三枚的花絲基部有一对淡黃色的腺体，花藥四室，瓣裂，退化雌蕊一枚。浆果核果状，黑色。花期一至三月。果期九至十月。

采制：十月收采成熟的果实，晒干，除去枝梗即得。

生药形状：果实长圆形或类圓形，直径4—6毫米，表面黑色，有皺縮的网紋，一端附有短細的果柄，有时果柄脱落，留下圓点状的疤痕；果皮富油質。种子一粒，球形，直径3—5毫米，种皮表面黑色，平滑，內面深紅棕色，光滑，質脆；子叶肥厚，半球形，呈浅棕黃色。

性味：味辛，气芳香，性溫无毒。

效用：驅寒，利尿，杀虫，消蟲。治寒湿水臘、心胃气痛，近有用治血吸虫病。民間用根治感冒、胃痛、风湿等症。

剂量：一日量1—2錢。

禁忌：热实水肿忌用。

鑑別：另有胡椒科植物葷澄茄 *Piper cubeba* L. 干燥近成熟的果实亦称澄茄子。該品在我区尚未发现，我区現用的澄茄子，均系木姜子的果实。

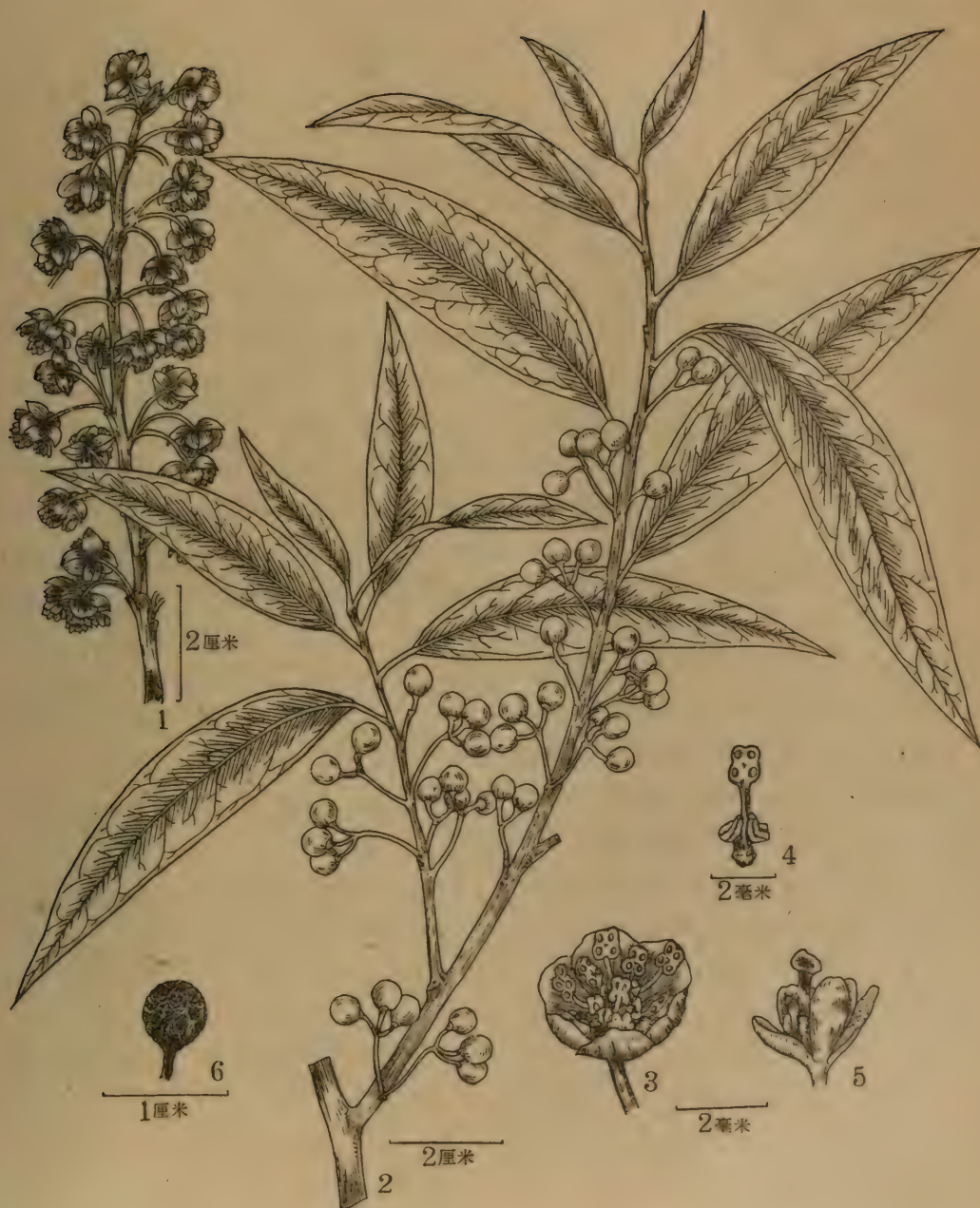


图99: 木姜子 *Litsea cubeba* (Lour.) Pers.
 1.花枝 2.果枝 3.雄花 4.雄花的内輪雄蕊, 示基部的腺体
 5.雌花 6.果实

柿 蒂

別名：柿頂。

來源：本品系柿樹科 (Ebenaceae) 植物柿樹 *Diospyros kaki* L. f. 成熟果實的干燥宿萼。

產地：全區各地均有產出，以恭城、平樂、荔浦產出較多。年收購量約一百擔。

植物形態：喬木，高達15米或更高。樹皮暗灰色，輪片狀開裂，多分枝，枝梢有褐色短絨毛，褐色皮孔隆起。單葉互生，橢圓狀卵形、長圓狀卵形或倒卵形，長6—17厘米，寬2.5—8.5厘米，先端漸尖，基部廣楔形，全緣，上面深綠色，下面淡綠色，均着生細毛，沿葉脈密生淡褐色絨毛；葉柄長約1厘米，密被淡褐色絨毛。夏初葉腋生花，雜性花，淡黃色，雄花為小聚繖花序，有花約三朵，柄極短，花冠長約1厘米；萼綠色，杯狀，長約4毫米，上部四淺裂，鈍三角形，有細毛，花冠鐘狀，上端中裂，裂片反卷，筒部肉質，質脆；雄蕊十六至二十四枚，着生于花冠筒的基部。雌花較大，長1.7厘米；萼綠色，長1.4厘米，上端于 $\frac{1}{2}$ 處四裂，裂片兩側向外反卷，成箭頭狀，花冠復瓦狀排裂，裂片反卷；雄蕊八至十二枚；雌蕊一枚，子房扁圓，表面密被貼附着的白色絨毛，花柱自基部分離，四個或更多，壘狀。果實為漿果，扁球形或卵圓形，鮮黃色或橘紅色。

采制：摘取成熟果实的宿萼，晒干即得。

生藥形狀：柿蒂為四萼片構造，十字對生，直徑3.5—4.5厘米，裂片呈鈍三角形，長約1.5厘米，寬1.8厘米，棕褐色，外表面有縱向的明顯脈紋，粗糙；萼筒呈帽狀，有四條隆起線，與萼片裂緣對生，中間留有果柄的洞眼，內表面光亮，密被偃伏的棕褐色細絨毛，近中央有暗棕環，甚粗糙，為着生子房的痕迹。干燥的柿蒂，質甚脆，易破碎。

性味：味涩，性平无毒。

效用：降氣，治呃逆。

劑量：一日量3—5錢。

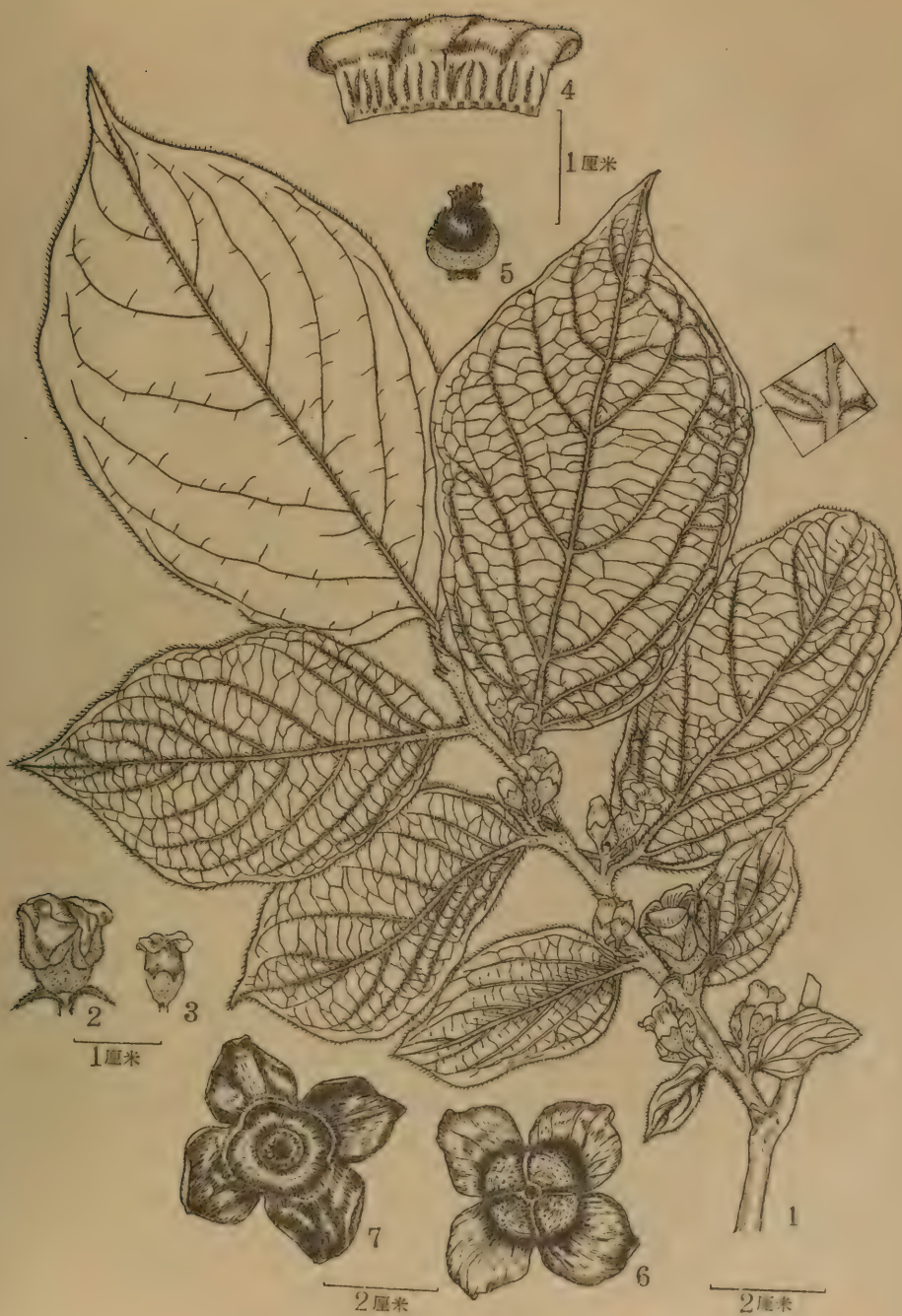


图100: 柿树 *Diospyros kaki* L. f.

1.花枝 2.雌花 3.雄花 4.雌花花冠剖面 5.蒴果
6.柿蒂背面觀 7.柿蒂腹面觀

胡 萎

别名：原萎，地胡椒，地茴蒿，香菜。

来源：本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物胡萎 *Coriandrum sativum* L. 的干燥成熟果实。

产地：全区各地均有家种。

植物形态：一年生草本，无毛，有特殊气味，茎具分枝，表面有十余条白色纵脉纹。单叶互生，根生叶具长柄，茎生叶的叶柄由下而上逐渐减短，叶柄基部呈鞘状抱茎，绿色，具白色膜质薄翅，翅的顶端有钝三角形叶耳，叶柄外面有五条纵稜，并具纵脉纹，叶片三至四回羽状分裂，基部叶的裂片卵圆形或圆形，边缘具钝齿，齿端短尖，上部的裂片呈线形。复繖形花序顶生，总花序柄长约1厘米，总苞片一枚，线形，早落；小繖形花序二至五个，每一小繖形花序有花十至十五朵，小花序柄长1—1.5厘米；小总苞四枚，线形，向外开展，其中一枚较小；花白色，两性或单性；两性花的花萼具五短细齿，绿色，花瓣五枚，矩圆形，先端长，平截，向内弯曲，弯曲面的两侧边缘隆起，中部凹陷，内面中部有一纵翅稜，雄蕊五枚，与萼齿对生，花丝细长，外展，雌蕊一枚，子房下位，二室，花柱二枚，柱头球形；单性花系雄花，花瓣先端较两性花为狭，雄蕊五枚，有退化的雌蕊；位于花序边缘的两性花，具有一至三枚较大的花瓣，呈矩圆形，先端圆钝，平展，有时在小花序的外边有一至二个小繖形花序。果为双悬果。花期二至三月。果期四月。

采制：四月采摘成熟的果实，干燥即得。

生药形状：果实为双悬果，两分果紧密相合，近球形，直径约4毫米，表面褐黄色，具十条不明显的初生肋线，呈波浪状弯曲，另有十条较明显的纵直的次生肋线，两者相间着生，果实先端有宿存的萼齿和花柱基，萼齿呈细齿状突出；分果呈半球形，略扁，接着面略下陷；质较硬，切断时有香气，分果横切面呈扁圆形，腹面平坦，背面弧形，果皮褐黄色，内有白色的胚乳。

性味：味辛，香，性平无毒。

效用：发小儿痘疮，麻疹，健胃。治胃痛、气滞。

剂量：一日量1—3钱。

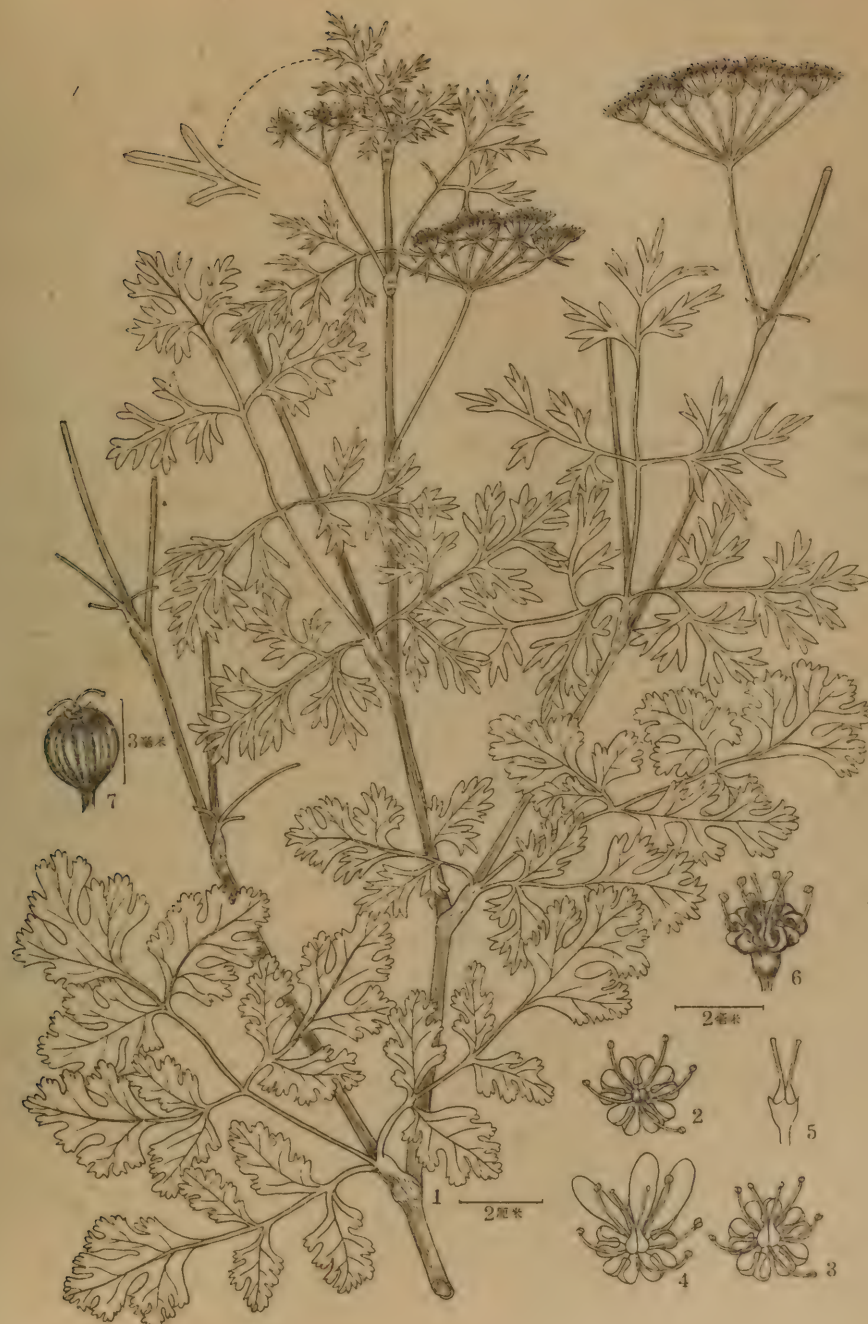


图101: 胡荽 *Coriandrum sativum* L.

- 1.花枝
- 2.雄花
- 3.花序内部的两性花
- 4.花序外缘的两性花
- 5.两性花去花瓣, 示雄蕊
- 6.两性花侧面观
- 7.果实

女 貞 子

別名：貞木，鼠梓子，水楨，水蜡叶，大蠍叶，冬青。

来源：本品系木犀科 (Oleaceae) 植物女貞 *Ligustrum lucidum* Ait. 的干燥成熟果实。

产地：北流、平乐、桂林、永福、资源、昭平、恭城等地有产。年收購量約一千担。

植物形态：常綠乔木，高达6米，幼枝有椭圆形突起的皮孔。单叶对生，无毛，革質，椭圆形或卵形，先端漸尖或短尖，基部闊楔形或近圆形，全緣，长6—15厘米，寬3—5厘米，上面深綠色，有光泽，下面綠色；叶柄长1—1.5厘米。圓錐花序生于枝頂，花两性；花萼鐘状，四齒裂；花冠約与萼等长，白色，四裂；雄蕊二枚，着生于花冠管上，与花冠裂片近乎等长；子房上位，球形，柱头二裂。核果浆果状，长圆形，蓝黑色。花期六至七月。果期十至十一月。

采制：十至十一月摘下成熟的果实，晒干或烘干即得。

生药形状：果实长圆形，稍弯，先端圓鈍，基部略尖，黑褐色，表面有突出的网状紋理，长7—9毫米，直径4—5毫米，有时基部附有黃棕色残留的花萼，果柄极短，往往掉落不見。果皮干燥皺縮，內有种子一粒，少數含二粒。种子长圆形，弯成弧状，深棕色，长5—7毫米，表面有数条纵稜，皺紋細密，不規則。

性味：味微苦，甘，性平无毒。

效用：滋阴，柔肝，补腎。治阴虛火亢、眩晕、心悸、失眠、耳鳴、遺精。并治老人大便虛秘。

剂量：一日量3—5錢。

禁忌：胃寒泄泻者忌用。

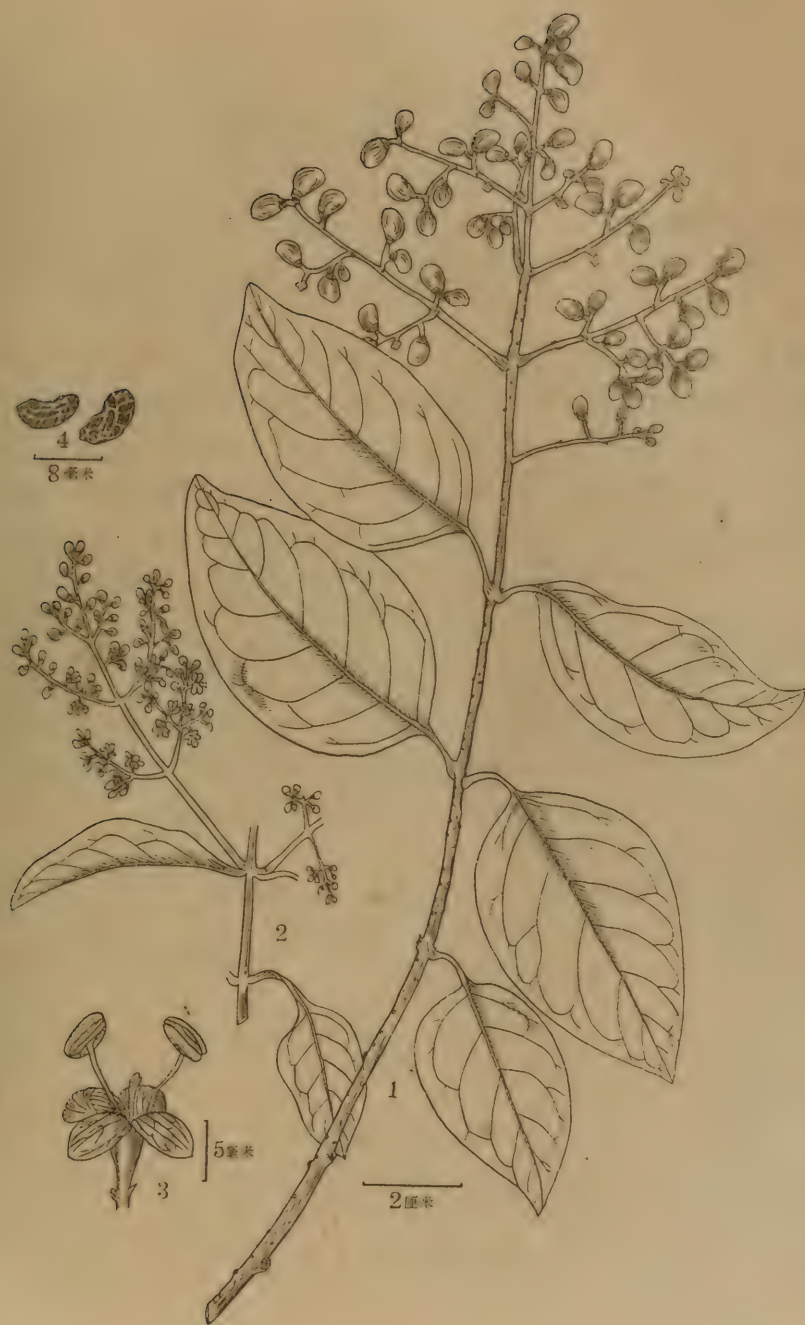


图102: 女貞 *Ligustrum lucidum* Ait.

1.果枝 2.花枝 3.花 4.果实

枸 杞 子 (附: 地骨皮)

别名: 枸杞菜, 枸子芽, 古杞。

来源: 本品系茄科 (Solanaceae) 植物枸杞 *Lycium chinense* Mill. 的干燥成熟果实。

产地: 全区各地均有家种或野生。

植物形态: 藤状灌木, 枝柔弱, 弯曲或下垂, 有短刺或不具短刺, 小枝具稜, 表面分布黑色小点。叶单, 互生或数叶簇生, 无毛, 卵状披针形或倒卵形, 先端钝或急尖, 基部渐狭, 全缘, 长1.5—3.5厘米, 宽3—8毫米; 叶柄长3—5毫米。花三至五朵簇生于叶腋, 花柄长8—10毫米; 花萼钟状, 三至五裂, 裂片宽卵形; 花冠紫色, 漏斗状, 五裂, 裂片矩圆形, 基部有深紫色的条纹; 雄蕊五枚, 着生于花冠管内, 花丝基部有短毛; 子房长卵形, 二室, 花柱细长; 花盘盘状。浆果红色。花期八至九月。果期翌年一至二月。

采制: 冬季采摘成熟的果实, 晒干或烘干即得。

生药形状: 果实压扁, 椭圆形或长圆形, 表面红色, 瘪缩, 有不规则的皱纹, 长1—1.8厘米, 直径5—7毫米, 有时基部附有宿萼及果柄, 果皮柔软, 内有种子十至三十粒。种子近肾形, 长约2毫米, 宽约1毫米, 扁平或呈凸镜状, 表面浅黄色, 有细点状的凹陷, 种脐明显, 位于种子内陷的一侧, 种皮薄; 胚小而弯曲, 有白色的胚乳。

性味: 味甘, 性平。

效用: 补肝肾, 强筋骨, 益精明目, 消渴。治目眩昏暗、多泪、滑精、阳萎等症。

剂量: 一日量1—3钱。

禁忌: 凡脾胃湿盛, 大便泄泻者忌用。

附: 地 骨 皮

来源: 本品系枸杞的干燥根皮。

采制: 四季均可挖掘根部, 剥取根皮, 干燥即得。

生药形状: 干燥的根皮呈单筒或双筒状, 亦有呈半筒状或不整齐的片状, 厚约1—2.5毫米, 外面深黄色, 有不规则的纵裂, 支根痕少数, 呈圆形小孔洞, 栓皮往往呈鳞片状剥落; 内面黄白色, 具细纵皱纹; 质脆, 易断, 折断面较平, 外侧淡黄棕色, 内侧黄白色, 略带粉性。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 退阴热, 除骨蒸。治肺痨潮热。

剂量: 一日量2—5钱。

禁忌: 外感初起发热及虚寒者忌用。

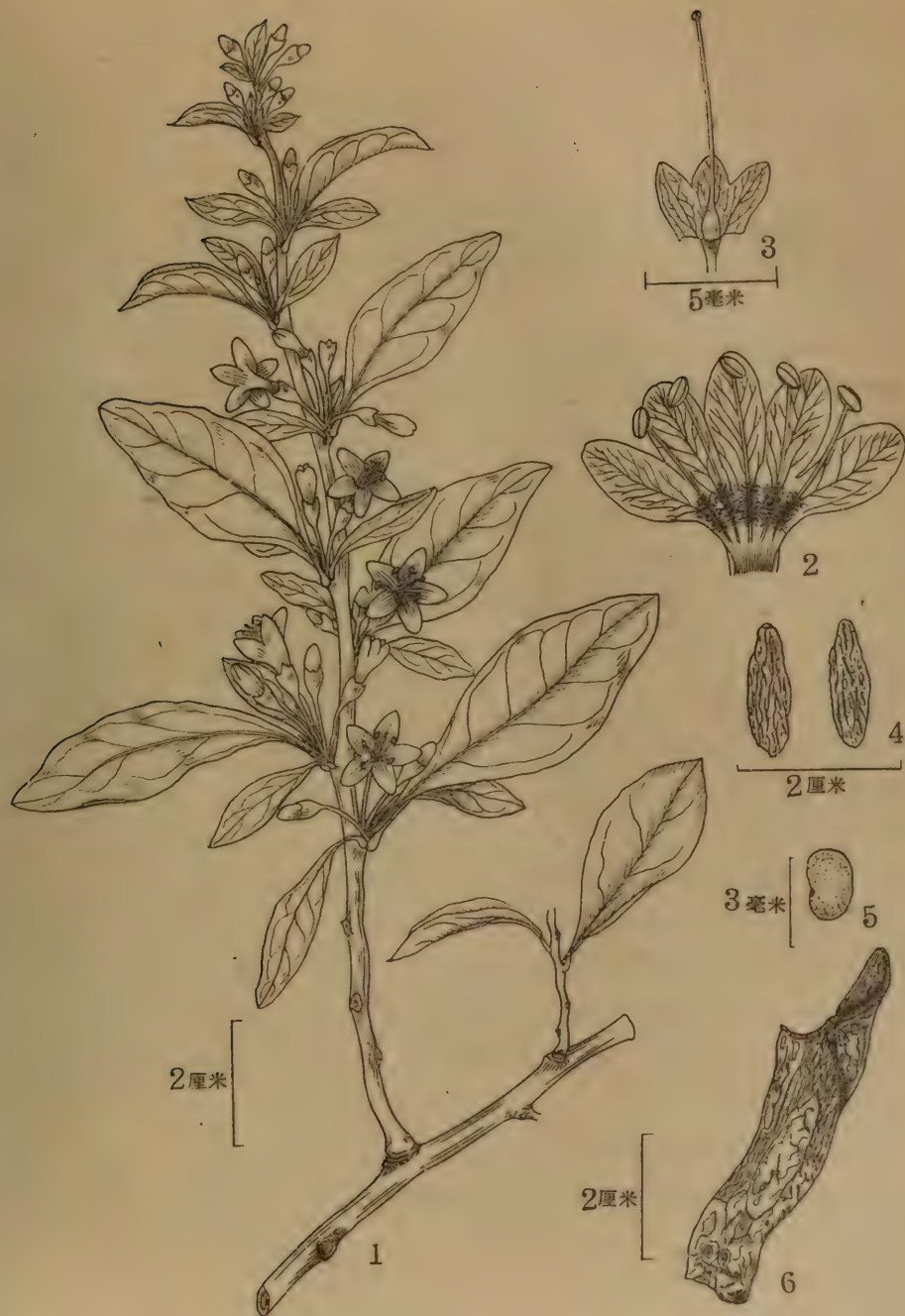


图103: 枸杞 *Lycium chinense* Mill.
 1.花枝 2.花冠剖面, 示雄蕊 3.花去花冠, 示雌蕊
 4.果实 5.种子 6.根皮(地骨皮)

蒼耳子

別名：卷耳，白痴头婆，餓虱子，白猪母絡，假矮瓜。

来源：本品系菊科(Compositae)植物蒼耳 *Xanthium sibiricum* Patrin et Wieder 的干燥成熟果实(連总苞)。

产地：全区各地均有大量野生。

植物形态：一年生草本，高30—60厘米，茎被白色短毛，散布黑色綫形的斑紋。单叶对生，三角形，三至五浅裂，先端急尖，基部心形或闊楔形，边缘有不整齐的鋸齒，具細毛；叶柄长4.5—7厘米，叶面和叶柄均被細毛。花单性，雌雄同株；雄花聚成总状头状花序，花序柄长5—10毫米，密被柔毛，总苞片一至二列，綫状披針形，密被长毛，花托圓柱状，托片綫形，長約3毫米，密被长毛，花冠管綠色，長約4毫米，先端四至五齒裂，呈短三角形，雄蕊四至五枚，花絲連合成管，花藥分离，部分伸出于花冠外，藥隔先端有附片，附片內折，退化雌蕊一枚，呈綫形；雌花序无柄，卵形，聚生于叶腋，总苞片二至三列，外側二列的苞片較小，卵状披針形，內列的苞片愈合，形成二室的硬体，硬体先端具喙，表面有柔毛和軟鈎刺，并散布小腺体，鈎刺上亦有腺体，每室內有小花一束，小花无花冠，子房椭圓形，略扁，腹面平坦，背面隆起，花柱极短，长不及1毫米，柱头二裂，綫形，綠色，長約3毫米，伸出硬体喙的外面。瘦果包于总苞內。花期五至六月。果期十至十一月。

采制：秋冬采摘成熟果实，干燥即得。

生药形状：果实(連总苞)卵形，长1—1.5厘米，直径5—8毫米，总苞表面灰黃色至灰棕黃色，有硬鈎刺，先端有二短直的尖喙。質硬，剖开內为二室，每室有瘦果一枚；瘦果长圓形，扁平，长8—10毫米，寬3—4毫米，先端短尖，基部略鈎，果皮薄質，表面深棕色，有細縱条紋，內面銀灰色，有光泽。种子灰綠色，具細皺紋；先端珠孔清楚，基部种臍不显，胚白色，无胚乳。

性味：味甘，微辛，性溫有小毒。

效用：驅风散热。治癲疯、鼻渊流涕、瘰疬疮疥、风寒湿痺等症。民間用根治咳嗽，果实治头痛，叶洗身痒。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：无风热者忌用。

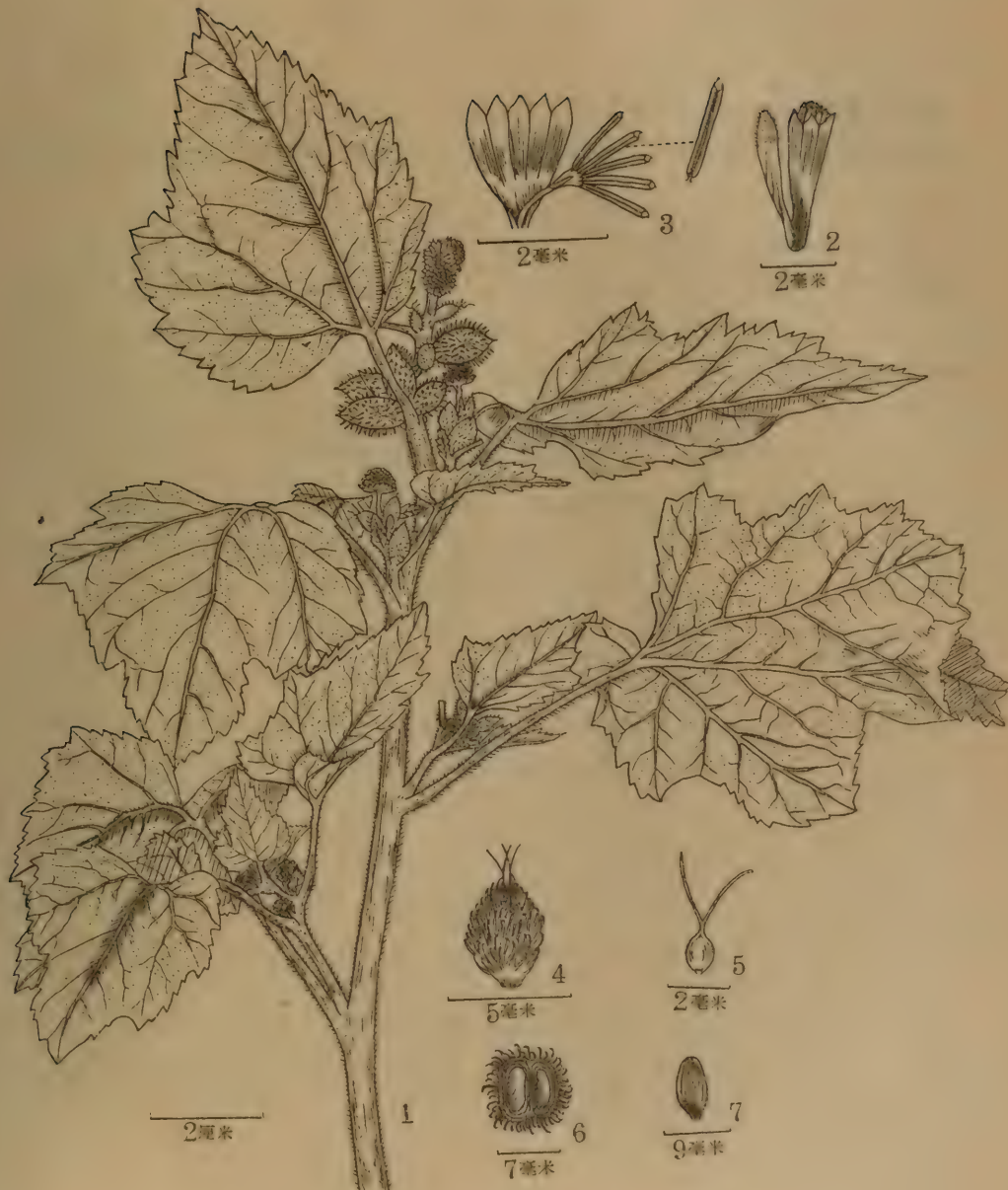


图104: 苍耳 *Xanthium sibiricum* Patrin et Wieder

- 1.花果枝
- 2.雄花及托片
- 3.雄花剖开后, 示花絲連合及退化雌蕊
- 4.雌花序
- 5.雌花
- 6.果实横切面, 示外包总苞
- 7.瘦果

黃 荆 子

別名：柴荆草，柴荆木，蚊子柴，蚊烟柴。

來源：本品系馬鞭草科 (Verbenaceae) 植物黃荆 *Vitex negundo* L. 的干燥果實及枝葉。

產地：全區各縣均有野生。

植物形態：灌木或小喬木，高5米，有香氣。新枝方形，灰白色，被柔毛，老枝圓形，暗灰色，樹皮灰褐色，有細條分裂。葉對生，掌狀五出複葉，亦有三出者，小葉橢圓狀卵形或披針形，長3—10厘米，中間小葉最長，且有明顯的柄，其他依次漸小，先端漸尖，基部楔形，全緣或呈淺波狀，或每側有二至三個淺鋸齒，上面淡綠色，具稀短毛，除葉脈處明顯外，其他几近無毛，背面白色，密被白色細絨毛。圓錐花序頂生，長25厘米，下部花枝的苞與尋常葉相似，但稍小，在總軸與枝軸的上部者，依次漸小成綫形，密被細絨毛，五裂，裂片三角形；花冠唇形淡紫色，長6—7毫米，外面密被絨毛；雄蕊四枚，二強，高出筒口；雌蕊長5毫米，子房球形，柱頭二裂。果實倒卵形，萼宿存，高過果實一半。

采制：八至九月果實成熟時，採收帶葉的果枝，晒干後作藥用。

生藥形狀：本品為干燥的果枝，果實倒卵形，長2.5毫米，果柄長約1.2毫米，宿萼五淺裂，緊抱果實。萼及果實全體密被銀灰色絨毛，剝除萼片，則露出黑色小形漿果一枚。果枝方形，被有灰褐色細絨毛；下部枝條着生對生的掌狀複葉，葉柄及葉背皆被銀灰色的絨毛。全體均具有香氣。

性味：味辛，氣芳香，性溫無毒。

效用：溫經，散瘀，驅寒，解表。治感冒、痔疾、哮喘、水滯、嘔吐，可預防感冒。外用枝葉煎水，洗治跌打、風濕。

剂量：一日量枝葉1—2兩。果實5—8錢。外用適量。

鑑別：另有一種黃荆條，系黃荆的變種 *Vitex negundo* L. var. *incisa* (Lam.) Clarke 與黃荆不同處：掌狀複葉多為五至七枚小葉，每小葉深裂成羽狀；黃荆掌狀複葉多為五枚小葉，很少有六枚的，小葉邊緣均淺裂。

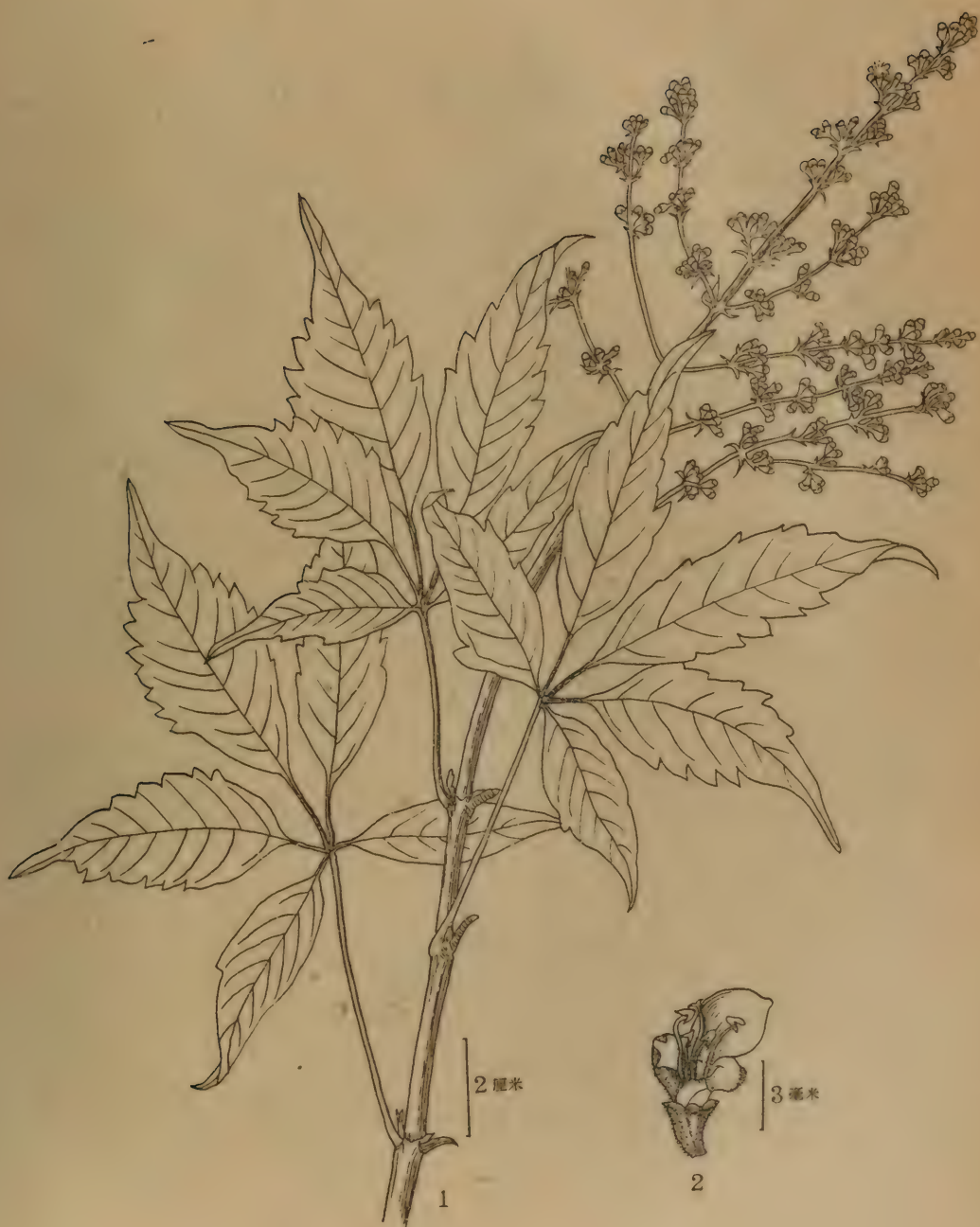


图105: 黄荆 *Vitex negundo* L.

1.着花和果的枝 2.花

蔓荆子

別名：白背草。

來源：本品系馬鞭草科 (Verbenaceae) 植物蔓荆 *Vitex trifolia* L. 的干燥果實。

產地：容縣、北流、桂平、玉林、昭平、賀縣、柳城、大新等地均有產出。

植物形態：小灌木，高3—4米，有香氣，小枝方形，密被細絨毛；老枝圓形，毛稀疏。葉對生，三出複葉，枝端有單葉；小葉無柄，倒卵狀矩圓形，長3—7厘米，寬1—3厘米，先端鈍，漸尖，基部楔形，全緣，中生小葉，通常比側生的長約 $\frac{1}{3}$ ，上面淡綠色，光滑無毛，背面密被灰白色細絨毛；葉柄長1—2.5厘米，密被細絨毛。圓錐花序長3—10厘米，頂生，密被粉狀細絨毛，由多個對生的叉狀聚繖花序組成，除基部一至二對花枝托以單生葉外，其餘則托以微小鱗狀苞；花梗極短，約1毫米；花萼鐘形，長3毫米，密被灰色細絨毛，上端淺裂成五齒；花冠淡紫色，管長約5毫米，上端分裂成二唇，上唇二齒三角狀半圓形，長不及1毫米，下唇三裂，兩側裂片半圓形，較上唇的齒高，中間裂片最大，廣卵形，先端圓，長約三倍于側裂；雄蕊四枚，高出管口，二強；雌蕊一枚較雄蕊為高，子房球形，柱頭二裂。核果球形，下半托以灰白色的宿萼，直徑達5毫米。

采制：秋天果實成熟，採摘果穗晒干，風去果枝及碎葉，選取淨爽的果實作藥用。

生藥形狀：本品的果實球形，直徑約4毫米，棕黑色，表面有細縱條紋及小瘤狀突起，頂端有小窩點。宿萼灰白色，不規則的分裂，二至三裂片，密被灰白色絨毛。果柄短小，長約1毫米。

性味：味辛，性平無毒。

效用：驅風散熱，止痛。治感冒頭痛、風濕胃痛及小兒驚搐。

劑量：一日量1—3錢。

禁忌：血虛內熱引起的頭目痛忌用。

鑑別：另有一種單葉蔓荆，系本品的變種 *Vitex trifolia* L. var. *ovata* (Thunb.) Makino 與蔓荆不同。單葉蔓荆為單葉，倒卵形，先端圓，葉柄較短，長約5毫米，花稍大。

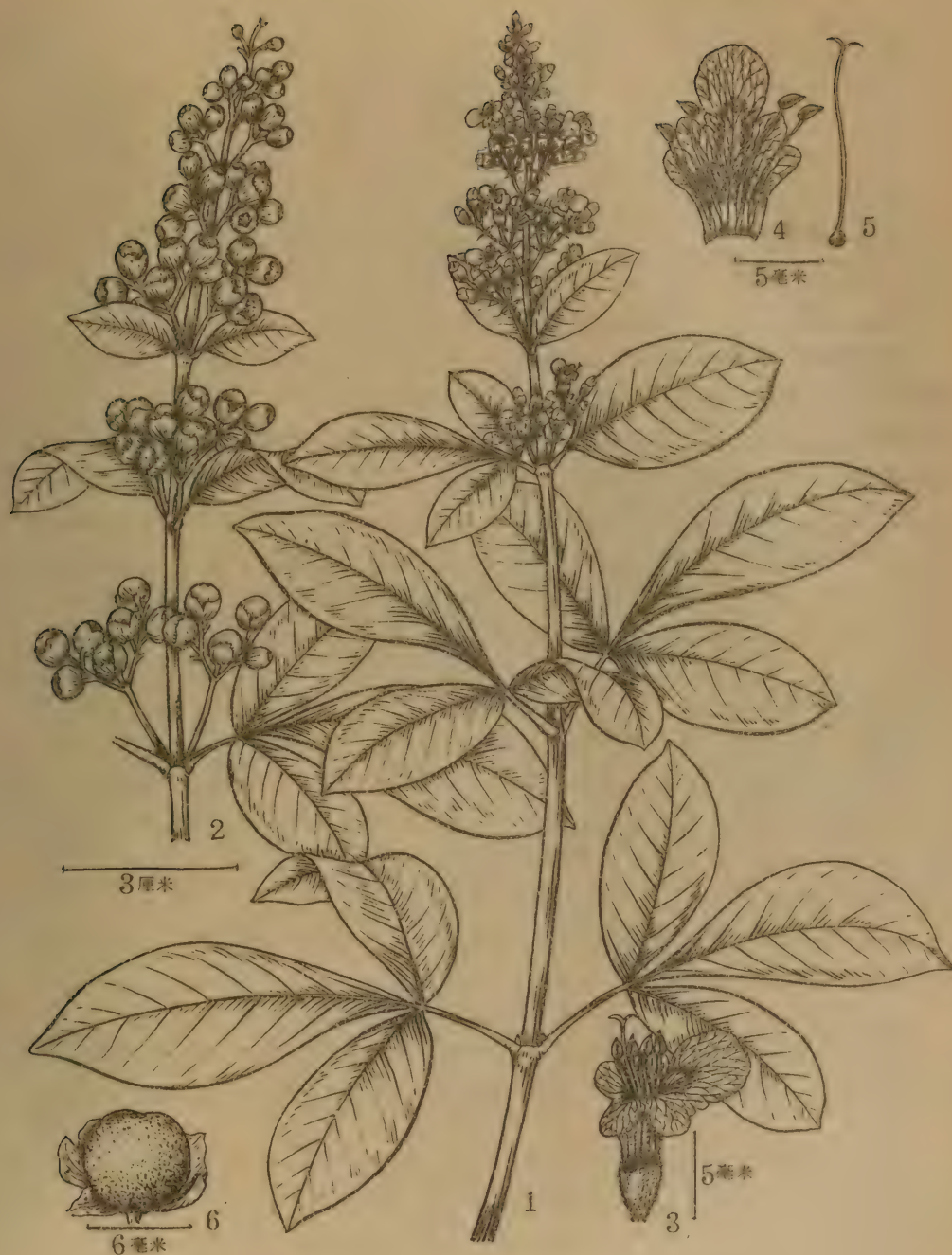


图106: 蔓荆 *Vitex trifolia* L.

1.花枝 2.果枝 3.花 4.花的剖面, 示雄蕊 5.雄蕊 6.果实

牡 荆 子

别名：黄荆条，土柴胡，蚊子柴，山京木，沙京木。

来源：本品系马鞭草科 (Verbenaceae) 植物牡荆 *Vitex cannabifolia* Sieb. et Zucc. 的干燥果实及全草。

产地：全区各地均有大量野生。

植物形态：灌木或小乔木，高达5米。多分枝，有香气，新枝方形，灰白色，随后转呈淡褐色，圆形，有细条纹。叶对生，间有三叶轮生；掌状五出复叶，梢端间有三出，中间三小叶披针形，基部楔形，顶端渐尖，长6—10厘米，宽2—3厘米，边缘具粗锯齿，全缘或波状的很少见，上面绿色，几近无毛，下面淡绿色，沿叶脉有淡黄色细长毛；小叶柄长5—18毫米，黄色细毛密生，两侧小叶卵形，长为中间叶的 $\frac{1}{4}$ — $\frac{2}{4}$ ，柄短，或几近无柄；总叶柄长3—6厘米，密被黄色细毛。圆锥花序顶生，长至30厘米，花枝对生，间有三枝轮生，灰白色，密被粉状细毛，下部花枝的苞叶与寻常叶相似，稍小，在总轴与枝轴上部的，依次渐小，成三出复叶或单叶，在上端的包叶呈线形，长约5毫米，密被细毛，花柄短或几近无柄；花萼钟形，长约2毫米，外面细毛密生，管高3毫米，裂成唇状；雄蕊二对，二强，无毛，高出管口；雌蕊长5毫米，无毛，子房小，球形，柱头二裂。果实球形，有宿存的花萼。

采制：夏末秋初，果实成熟时，采取枝叶及果枝，晒干后供药用。

生药形状：干燥果实梨形或卵形，长3—4毫米，直径2—3毫米，黄褐色，表面微有皱纹，被有宿萼，萼筒顶端五浅裂，被有白色绒毛；果实基部呈短尖状，先端平截，并有柱头脱落后的凹痕，果壳坚硬，内含黄白色种子数枚。

性味：味辛，性温。

效用：民间用全草内服，治感冒。外用煎水洗皮肤病，消疮肿及风湿等，并作熏蚊子用。种子治哮喘有良效。

剂量：一日量1—2两，果实5—8钱。外用酌量。

鉴别：本品极易与黄荆、蔓荆相混，有些地区将牡荆、黄荆当成一种植物；并将三者的生药果实统称为蔓荆子或万京子，现在将它们的不同点，列表于下，以资鉴别：

牡 荆

1.叶为五出掌状复叶，毛茸细密，直立，叶两面均为绿色，叶具粗齿。

2.核果黑色，梨形或卵形，直径2—3毫米，宿萼密被白色绒毛。

黄 荆

1.叶为五出掌状复叶，毛茸互相交织成绒毛状，叶下面为粉白色，全缘或具细齿。

2.核果球形，顶端平坦，直径稍过2毫米，宿萼密被棕色毛。

蔓 荆

1.叶为三出掌状复叶，叶上面绿色，下面灰白色，密被细绒毛。

2.核果紫褐色，近球形，直径6毫米，宿萼密被灰白色绒毛。

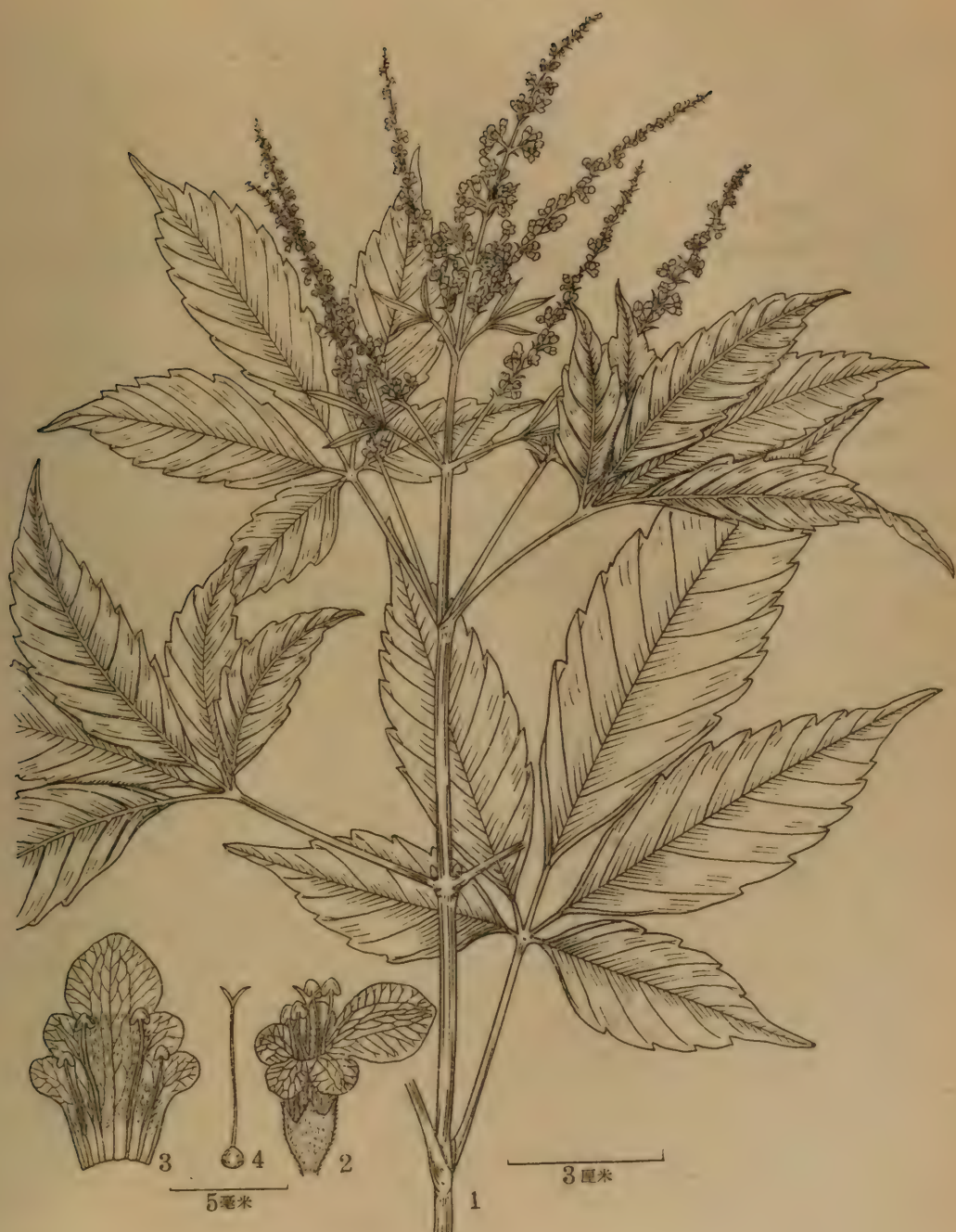


图107.: 牡荆 *Vitex Cannabifolia* Sieb. et Zucc.

1.花枝 2.花 3.花的纵剖面, 示雄蕊着生位置 4.雄蕊

枳 棍 子

別名：拐枣。

來源：本品系鼠李科 (Rhamnaceae) 植物枳椇 *Hovenia dulcis* Thunb. 的干燥果实及果柄。

产地：桂林专区。

植物形态：高大乔木。树皮灰黑色，粗糙。一年生的枝呈深褐色，有黃白色皮孔，点状綫形。叶螺旋状互生，广卵形至广卵状椭圆形，长8—15厘米，寬3—10厘米，基部略呈心脏形或圓形，边缘具不整齐的小鈍鋸齒。上面深綠色，下面淡綠色，两面无毛或下面叶脉疏生短毛，叶基处比較密生；叶脉有三条自基部伸出，下面突出，左右二脉更向边缘分成六至八側脉；叶柄圆柱形，长2—3厘米。聚繖花序出于叶腋及枝梢，萼片五枚，淡黃綠色；三角形，向下伏貼于花盘上；花瓣倒卵形，与萼片互生，白色；花盘密生长軟毛；雄花有雄蕊五枚，与花瓣对生，花絲細长，花药椭圆形，中央有退化子房；两性花的雄蕊与雄花相同，子房埋于花盘中，花柱三裂，柱头棒状。果梗肉質，径約5毫米，黃褐色，有甜味；果实圓形或广椭圆形，紫褐色，有三室，內含种子三枚。花期五月底。果期十月。

采制：果熟期，摘下成熟的果柄及果，晒干或烘干均可。

生药形状：商品枳椇呈不規則的拐叉状，膨大的果柄灰褐色至黑褐色，表面縱行皺縮，易折断，断面平坦或纖維質，灰白色或棕褐色，有时中空。果实多呈圓球形，灰黃色，頂端可見柱头残痕，表面有三条綫槽，果皮薄，三室，內含三枚卵形扁平、光亮、棕褐色的种子。

性味：味甘，性平，微凉无毒。

效用：清湿热，利大小便，解酒除煩。治腸胃湿热、口渴、溺赤、便涩及酒醉煩躁。

剂量：一日量2—5錢。

禁忌：脾胃虛寒便秘者忌用。

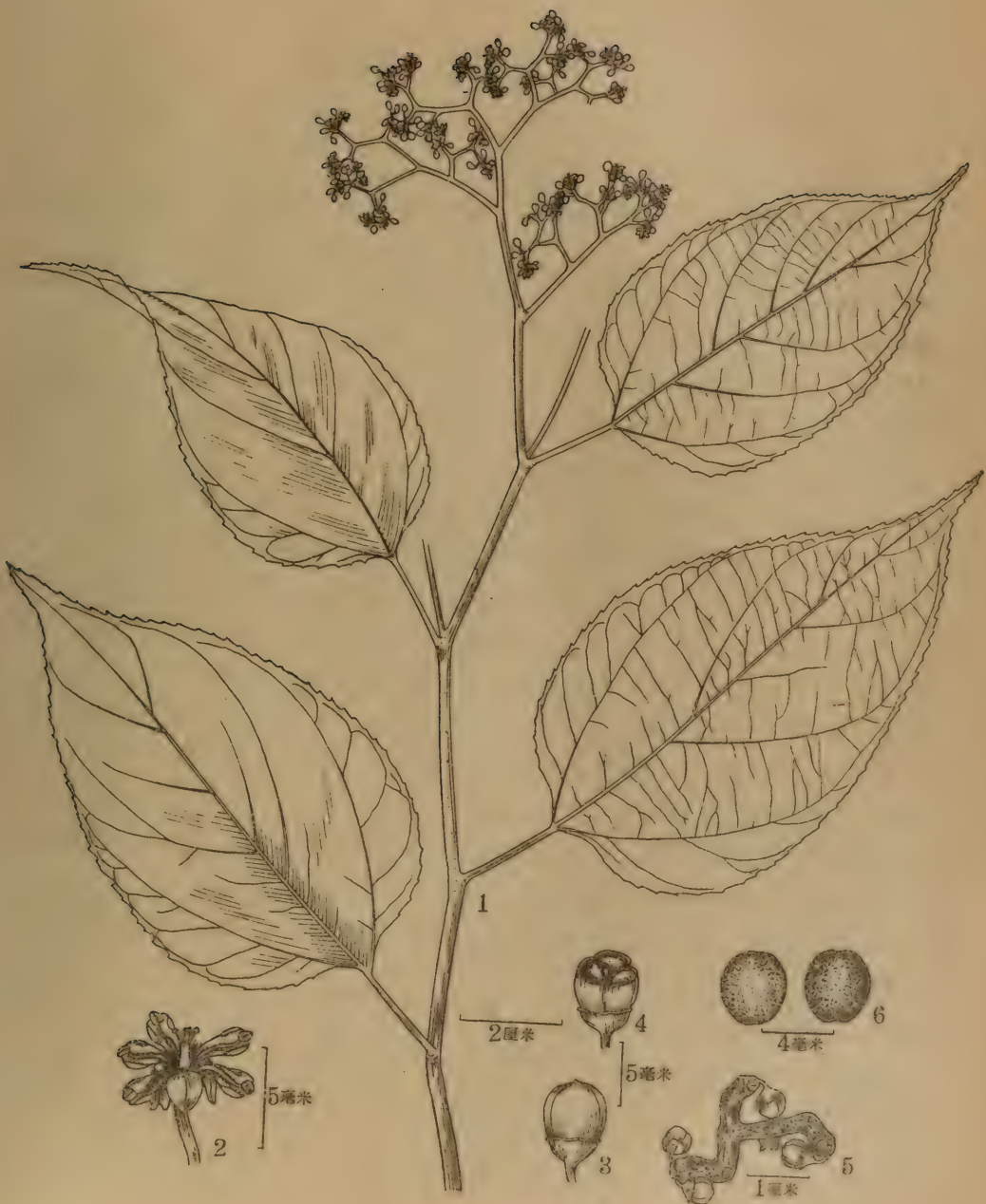


图108: 枳椇 *Hovenia dulcis* Thunb.

1.花枝 2.花 3.果实 4.果实的横切面 5.带果柄的果实 6.种子

番木瓜

别名：木瓜，万寿果，番瓜。

来源：本品系番木瓜科 (Caricaceae) 植物番木瓜 *Carica papaya* L. 的成熟果实。

产地：南宁、梧州、玉林、柳州、百色等专区均有家种。

植物形态：直立小乔木，极少分枝，软木质，有乳汁，茎表面浅灰黄色，分布有多数扁菱形的叶痕。叶大，聚生于枝顶，无毛，近圆形或呈心脏形，通常掌状七至十一深裂，裂片长14—37厘米，每一裂片再羽状分裂，小裂片先端渐尖，主脉上面突出，基部略带红色，下面隆起呈半圆形，绿色；叶柄圆筒状，中空，长达60厘米，直径约1.2厘米，表面平滑，无毛。花的变异很大，单性或杂性，无柄，呈黄白色，肉质，雄花序生于雄株上的长而下垂，成圆锥状，雌雄同株的雄花生于叶腋，萼片五枚，短小，呈三角形，花冠五裂，裂片矩圆形，雄蕊十枚，二列，着生于花冠管喉部，上列五枚具花丝，与花冠裂片互生，花药较短，下列五枚的花丝缺如，与花冠裂片对生，花药较长，退化雌蕊一枚；雌花生于叶腋，花萼五枚，花瓣五枚，阔披针形，雌蕊一枚，子房倒圆锥形，白色，略具五钝棱，一室，具五侧膜胎座，花柱极短，柱头五枚，黄绿色，顶端扁阔，具钝齿；两性花的花萼与单性花相同，花冠管较雄花略大，具五裂片，雄蕊十枚，着生于花冠管喉部，二列，雌蕊一枚，子房矩圆形，柱头与雌花的相同。果肉质，不开裂。花果期全年。

采制：果实成熟后采下即得。

生药形状：果实长椭圆形或瓠形，表面黄棕色或深黄色，有十条浅纵槽，长15—25厘米，直径7—12厘米，果皮肉质，有白色浆汁。种子多数，椭圆形，外包有多浆淡黄色的假种皮，长6—7毫米，直径4—5毫米，种皮棕黑色，具网状突起。

性味：味甘，性平。

效用：民间用作通乳，并供食用。

剂量：一日量3—6钱。

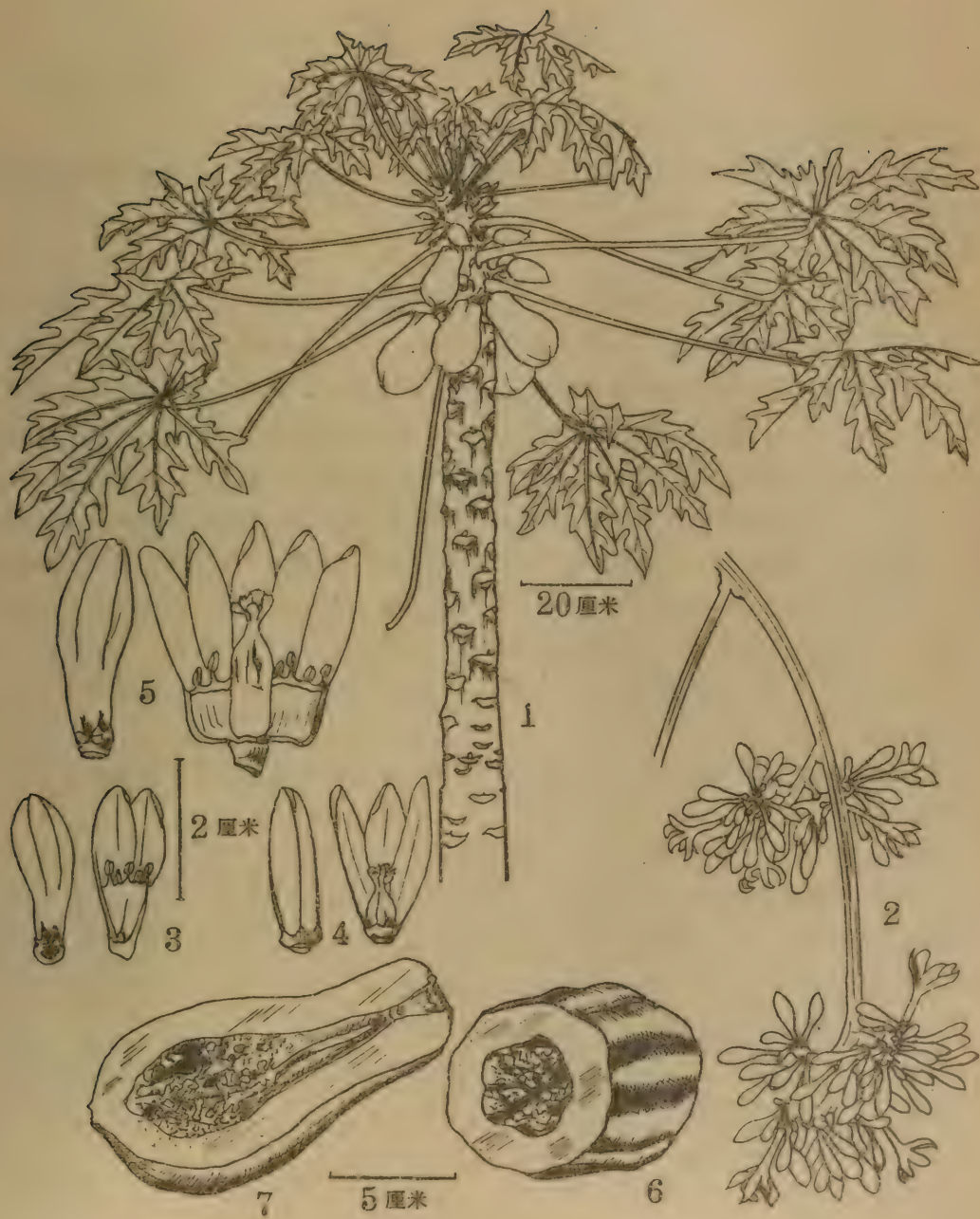


图109: 番木瓜 *Carica papaya* L.

1.植物全形 2.雄株的花序 3.雄花的外形及纵剖面
及纵剖面 4.雌花的外形 5.两性花的外形及纵剖面 6.果实横切面
及纵剖面 7.果实纵切面

涼粉果

別名：薜荔，王不留行，木蓮，木饅頭，石蓮，常春藤。

來源：本品系桑科 (Moraceae) 植物薜荔 *Ficus pumila* L. 的干燥果肉 (由花托變成) 及不育的幼枝。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：常綠攀援性藤狀灌木，莖粗壯，灰褐色，甚強韌，枝葉有二型，折斷後有乳汁，幼時以氣根附着牆壁或樹上，葉小而薄，互生，繁密，心狀卵形，長1—2.5厘米，几無柄，為不育幼枝。至成長時期，枝梗直立，節明顯而成環狀，一年生枝微扁，有縱條紋，為育枝，葉大，厚革質，柔韌，橢圓形至長方橢圓形，長4—10厘米，寬2—3.5厘米，先端鈍，全緣，基部淺心形或鈍圓形、稍偏斜，葉上面深綠色，平滑，少有光澤，下面薄被有棕色柔毛，側脈五至六對，與凸起的網脈構成蜂窩狀小孔，葉柄粗壯，長5—15毫米，密被棕色短毛，托葉卵狀三角形，長6—8毫米，被黃棕色細柔毛，夏天開花，花柄小，單性，雌雄花同生于一腋生肉質花托的內壁，成隱頭花序，花被不明顯，雄花生于花托的口緣，具線狀小柄，萼片四至五枚，雄蕊二；雌花生于雄花下方，有極短小柄；萼片紅色；子房狹卵形或近球形。果為細小瘦果，生于肉質花托內，骨質，眾多，有線狀小柄。花托呈梨形或倒卵形，通常稱“花托果”。

采制：采摘未充分成熟的果實，縱剖成四至八片，晒干即得。將不育的枝葉采下晒干亦作藥用。

生藥形狀：商品果片成匙形片狀，一端肥厚內卷，另端狹窄較薄，長3—5厘米，闊約2厘米，厚5—8毫米，表面淡黃色或棕黃色，闊的一端常有縱紋及凹點，並有白色絨毛，狹窄的一端較光滑平坦，邊緣果皮內卷，果片內側暗色或暗褐色，近肥厚的一端着生無數的白色種子。本品質地堅脆，斷面灰白色，有粉塵飛散。

性味：葉味酸，性平。藤汁涩平。果味涩，性寒均無毒。

效用：果實可催乳，止渴，退熱；葉可作背疮的消腫藥；藤治腸痔、痈疽及一切癰疥。

劑量：一日量3—8錢。

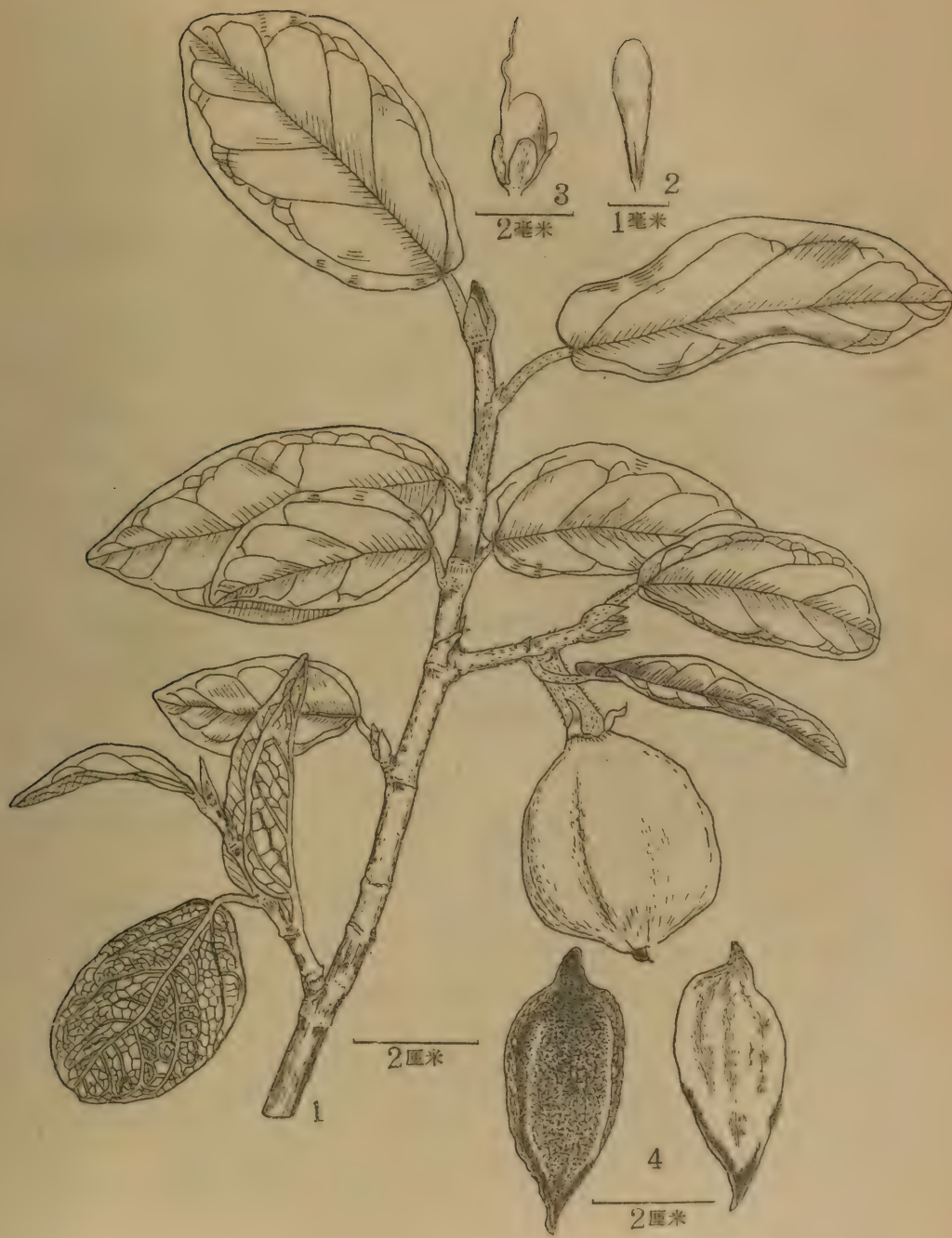


图110: 薛荔(凉粉果) *Ficus pumila* L.

1.果枝 2.雄花托孔內的膜質苞片 3.雌花 4.生果

檸 檬 皮

別名：黎檬皮。

來源：本品系芸香科 (Rutaceae) 植物檸檬 *Citrus limonia* Osbeck 的干燥果皮。

產地：梧州、南宁、玉林、百色等专区均有栽培或野生。

植物形态：常綠灌木，具硬刺，刺長 5—15 毫米；單葉互生，矩圓形至橢圓狀矩圓形，先端短尖或鈍圓，邊緣有細鋸齒。基部楔形，葉面散布腺點，迎光觀察時更加顯著；葉柄短，長約 5 毫米，基部膨大。花單生或簇生於葉腋內；花冠四至五枚，四瓣花的花瓣類匙形，五瓣花的花瓣稍狹、呈披針形，外面淡紫色，內面白色；花萼四至五枚，愈合，先端裂片甚淺；雄蕊多數，二十枚以上，着生於花盤的邊緣，花絲基部愈合，上部長短不等，外面淡紫色，內面白色，花藥線形，黃色，內向；雌蕊瓶狀，花柱粗短，柱頭扁圓。柑果。

采制：通常於果實成熟時，切取或剝取外果皮，干燥即得。

生藥形狀：干燥成熟的檸檬皮，外果皮削成 2—3 厘米的螺旋狀，有時呈帶狀及不規則的片狀；厚 1.5—2.5 毫米，外表面黃色或棕黃色，有無數小窩點，內表面淡黃白色乃至類白色，往往帶有線形脈絡，易折斷，斷面顆粒性。

性味：味微苦，氣芳香，性溫無毒。

效用：用作行氣、祛痰、健胃藥。

劑量：一日量 1—1.5 錢。

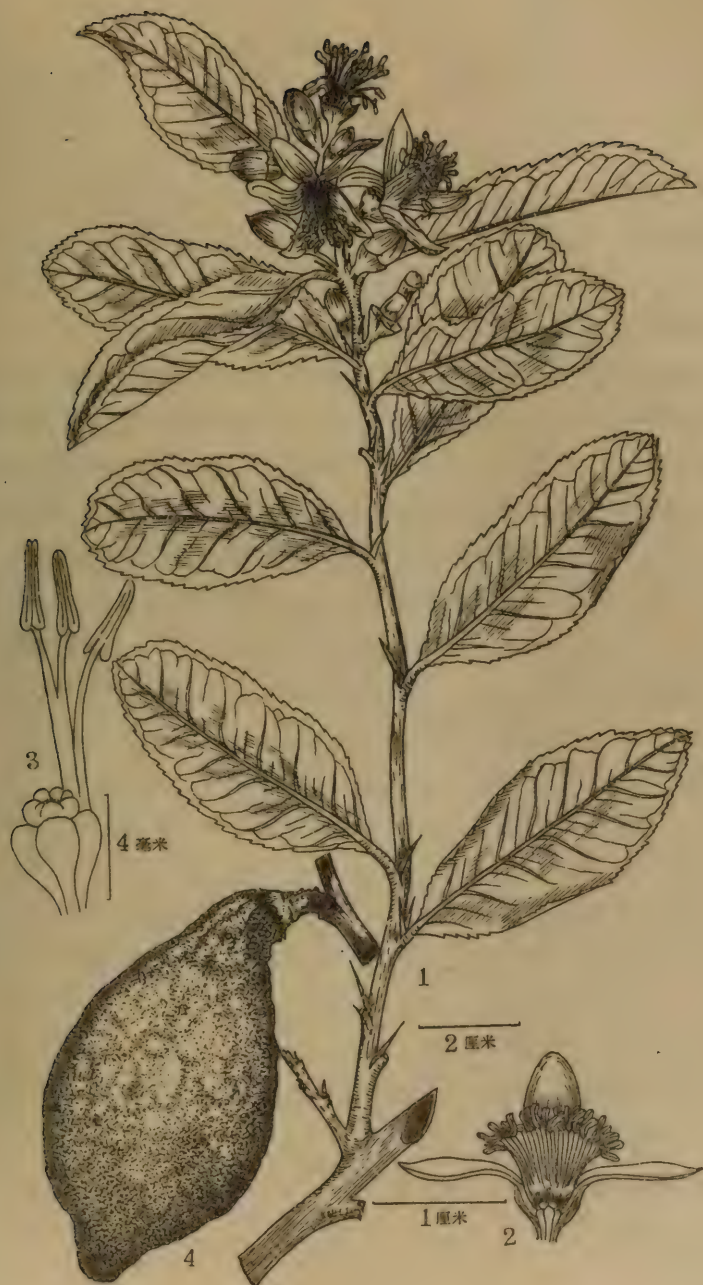


图111: 檸檬 *Citrus limonia* Osbeck

1.花枝 2.花纵剖示雄蕊、雌蕊 3.剥除花冠后, 示雄蕊着生部位 4.果实

金 櫻 肉

別名：黃茶瓶，稜崢子，藤勾子，螳螂果，塘鷺果，冷勒子，糖刺果，釘鎗果，下山虎。

來源：本品系薔薇科 (Rosaceae) 植物金櫻子 *Rosa laevigata* Michaux 的干燥成熟果皮 (由花托變成)。

產地：全区各地均有大量野生。年收購量約二萬擔。

植物形态：攀援木本，高达3—5米，无毛，茎及叶柄具粗壮的倒鉤刺，幼枝被白粉。复叶互生，小叶三枚，頂端的一枚較大，左右的二枚較小，卵形或椭圆形，先端急尖，基部寬楔形，邊緣具銳鋸齒，上面平滑，无毛，下面淡綠色，中脉下面突出、具細刺；叶柄短，有时带紫紅色；托叶綫状披針形，部分与叶柄相連，邊緣有細齒。花单生于側枝頂端，花托瓶状，綠色；花柄长1.5—3厘米，与花托同具細刺；花萼五枚，卵状披針形，上部綫形，先端寬大，具細鋸齒；花瓣五枚，白色，寬倒卵形，先端微缺；雄蕊多數，花絲黃色，长短不相等；花盘淡綠色；雌蕊多數，分离，生于花托內，子房椭圆形，一侧密生白色长絨毛，花柱頂端略弯，柱头圓球形。果梨形，果皮由花托变成，深紅色，表面有硬刺，长2.5—3厘米，直径1.5—2厘米，先端有宿存的萼片，內含多數瘦果。瘦果骨質，淡紅黃色，三角形、卵形或不規則形，被灰黃色长絨毛。花期三至五月。果期十至十一月。

采制：十至十一月摘下成熟的果实，除去外面的硬刺，将果实剖开，挖去內部的瘦果及絨毛，晒干或低溫烘干即得。

生藥形状：干燥的果皮縱向剖开，沿邊緣向內縱卷，表面深褐紅色，分布有折斷的硬刺，先端呈瓶口状，有邊緣，基部短尖，內面黃褐色，附有少數短柔毛；質松脆，易折斷，断面不平，呈黃色。

性味：味甘，酸，涩，性平无毒。

效用：收斂固涩。治泄泻、遺精、崩中帶下。民間用根治子宮下垂，外用治湯火傷。

剂量：一日量3—5錢。

禁忌：小便不利及热泻初起者，均不宜用。

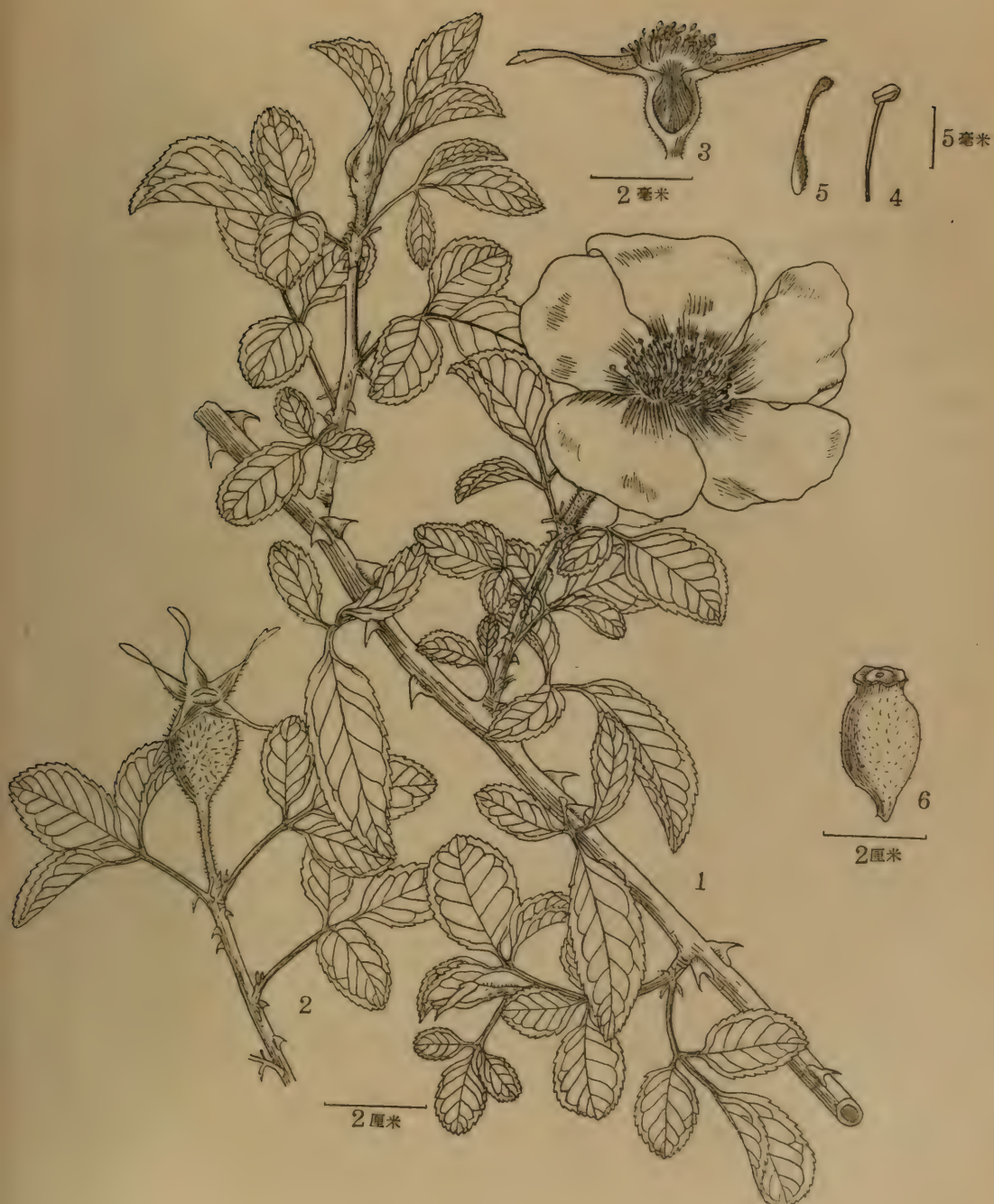


图112: 金樱子 *Rosa laevigata* Michaux

1.花枝 2.果枝 3.花纵剖面 4.雄蕊 5.雌蕊 6.果实

种 子 类

砂 仁

来源：本品系薑荷科 (Zingiberaceae) 植物砂仁 *Amomum chinense* Merr. 的干燥成熟种子。

产地：武鳴、岑溪、百色、靖西、德保、睦邊、田陽、田東、龍津、寧明、大新、崇左、天等、隆安等县均有野生。靖西、睦邊、德保、龍津已有栽培。

植物形态：多年生草本，高1—1.5米。根茎横走而粗壮，延伸成匍匐状，长可达80厘米，每节包有筒状的棕色鱗片，穿破鱗片而生根，須根众多，茎直立，为叶鞘重重抱住。叶左右二行排列，披針形，长20—30厘米，寬2—5厘米，两面平滑无毛，先端漸尖，基部狹窄而成楔形，叶柄鞘状，长倍于叶身；叶舌长1.5毫米，棕紅色，先端圓形。五月間根茎上抽出花茎，无叶，复披鱗片，穗状花序，长椭圓形；苞片革質，复瓦状排列，长1.5—2.2厘米，寬約5毫米，位于下部者稍短，質厚，紫堇色，基部 $\frac{1}{3}$ 处合成筒状，上部稍狭长，筒部較短，黃綠色，花单生于包片內；萼管状，長約1.5厘米，頂端3浅裂，裂片三角形，先端鈍圓；花冠管稍出于花萼，白色，裂片3枚，等长，側生假雄蕊，退化为小齿，唇瓣扩大，白色，径1厘米，呈勺形，先端有五至八浅鈍齿；中央呈黃色，有紫紅色紋綫及斑点。雄蕊一枚，黃色；花药直立，其上密生細小紫色斑点，长5毫米，具二药室，纵裂，药隔頂部延伸，形成一短花冠状的附属体，先端全緣，基部两侧有小耳突起，雌蕊一枚，花柱綫状，長約3厘米，先端嵌在二药室之間，基部为二枚退化雄蕊所包围，柱头呈小漏斗状，子房瓶状，三室，胚珠多数。蒴果球形，表面具肉質状的突起。花期五至七月。果成熟期九至十一月。

采制：采摘成熟果实，拖过沸水，摊于竹笪上晒干，即成“壳砂仁”；不經拖水，去壳晒干的种仁称“砂仁”。果壳称“砂壳”，均供药用。采收时，切忌踩踏根茎，以免影响来年的开花结实。

生药形状：商品除去果壳的称砂仁；未除果壳的称壳砂仁。壳砂仁长椭圓形，長約1.5厘米，径約1厘米，表面褐色，带有肉刺状的突起，果实三室，每室含种子二十四至三十粒，多密集成球形，不易散开，表面灰色帶紅。散开的单粒砂仁称砂仁米，呈不規則的多面体，其背面略作弓状隆起，直径約3毫米，浅灰棕色至暗棕色，放于扩大鏡下觀察，种皮表面有細皺紋，并被有淡黃色的膜状假种皮，种脐呈圓形窝点，位于种子腹面。商品以砂仁的大、小、色泽分作三等：

一等砂仁：干爽，大顆 (每两不超过六十粒)，老身饱满，无壳，无发霉，品質差100%。

二等砂仁：干爽，大中顆 (每两不超过九十粒)，饱满无壳，无发霉，品質差90%。

三等砂仁：干爽，中小顆（每两不超过120粒），饱满无壳，无发霉，品質差80%。

性味：味辛，氣香，性溫无毒。

效用：健胃行气，化滞。治消化不良、呕吐、胃痛、噯酸、腹痛、妊娠恶阻，胎动不安。

剂量：一日量0.5—1.5錢。

培植：砂仁为林下植物，适宜栽培于叶层較薄的闊叶林下。露天栽培必須搭盖蔭棚，始能开花结实。土質以湿润、疏松、腐植質丰富的黑砂土壤为佳。种植前把闊叶林下的灌木、藤本和杂草除掉（注意不能伐开上层林），一般不須預先挖地松土，然后选取具有两个鮮紅色嫩芽的地下茎或植株高0.6—1.3米、具叶4—10片的一年生壮苗作为种苗。于小雨天按株行距 1×1 米或 2×2 米栽植，每穴种一株，地下茎頂芽互相背向；盖土不宜过深，要使根茎頂芽稍露地面。种后加强除草，注意蔭蔽、追肥等管理工作，三年后开花结实。用分根繁殖法，生长迅速；但大量繁殖时，种苗来源不易，可用种子繁殖，唯幼苗成长时间較慢，发芽率不高，須用当年产的种子。播种前，先用溫水浸二至三天，播后，約需一月左右始能抽芽，待幼苗生长3.3—6.6厘米，即可移植。株距約 65×85 厘米。砂仁的蔓延能力很强，一至二年内就可茂密生长，不宜密植。

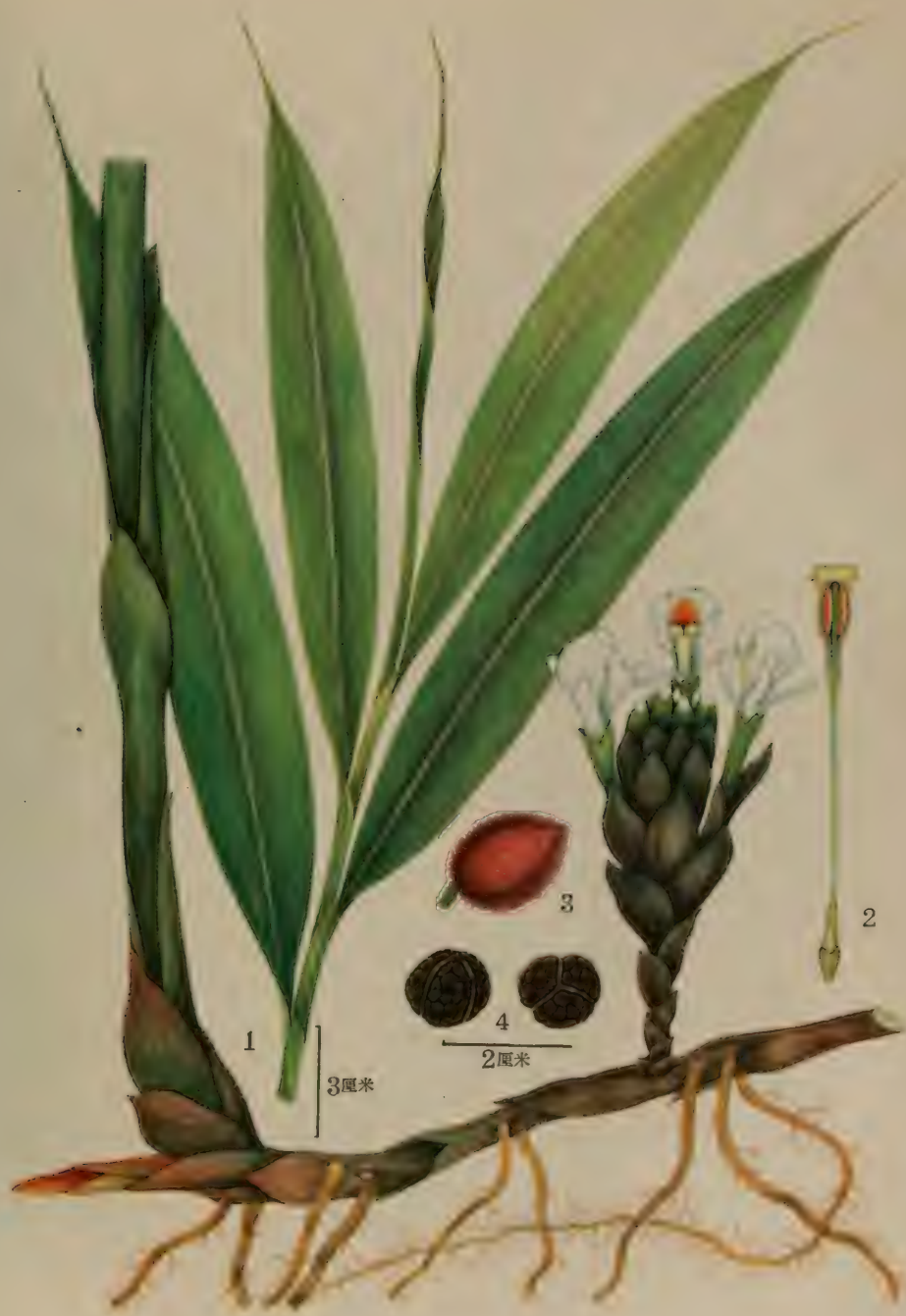


图113: 砂仁 *Amomum chinense* Merr.

1.植物全形 2.雄蕊和雌蕊 3.果实 4.剥去果壳的砂仁(示种子)

鴉胆子

別名：解苦棟，鴉蛋子，苦參子，老鴉胆。

來源：本品系苦木科 (Simarubaceae) 植物鴉胆子 *Brucea javanica* (L.) Merr. 的干燥成熟種子。

產地：博白、宜山、橫縣等地有產。年收購量約五十担。

植物形態：落葉灌木，高2—3米，幼枝被短柔毛。葉互生，奇數羽狀複葉，葉軸呈圓柱形，密被柔毛和腺毛；小葉九至十一枚，長卵形或長橢圓形，先端短尖或漸尖，基部闊楔形而不相等，邊緣具稀疏鋸齒，且具短柔毛，上面深綠色，有光澤，被少數短毛，下面淡綠色，被短毛，羽狀網脈，主脈兩面突出，側脈上面明顯，呈淡綠色，下面突出，葉脈兩面均被柔毛和腺毛，長8.5—11厘米，寬4.5—5.5厘米；葉柄短，長約1厘米。圓錐狀聚繖花序腋生，花序長30—50厘米；花單性，同株或異株，亦有兩性者；花小，黃綠色，花柄長約4毫米；雄花有花萼四枚，卵形，花瓣四枚，與萼片互生，卵形，雄蕊四枚，花絲粗短，有退化雌蕊；雌花的花萼四枚，花瓣近矩圓形，開放時向外反展，退化雄蕊四枚，紫紅色，呈鱗片狀，與花瓣互生，雌蕊四枚，子房上位，表面有細顆粒狀突起，花柱肉質，由基部向外彎折，柱頭不顯，花盤盤狀，邊緣具鈍齒；兩性花雄蕊的花絲極短或近缺如；花序柄、花柄及花萼的外面均密被柔毛和腺毛；花瓣邊緣被少數腺毛。核果四枚合生。花期五至六月。果期十至十一月。

采制：十至十一月收采成熟果实，干燥即得。商品連果壳出售。

生藥形態：核果長橢圓形或卵形，略扁，長6—9毫米，寬4—7毫米，表面黑色至棕黑色，有網狀紋理，兩側各有一稜線，自基部分出而于頂端相連，果皮稍硬。種子一枚，橢圓形，表面淡黃白色，有淺網紋，一端較尖，有臍點及珠孔，合點呈紅色圓點狀，位于種子另一端，種脊時有時可辨。子葉二枚，富油性。

性味：味極苦，性寒有毒。

效用：化濕熱，通積滯，殺蟲，治痢疾、疟疾、瘧蟲。外用（油亦可）治皮膚瘤。民間用葉治跌打。

劑量：成人每次10—15粒，一日三次；小兒每歲一粒，以10—15粒為度，一日三次。

服法：裝入膠囊或桂圓肉內吞服。

鑑別：偽品系交讓木科 (Daphniphyllaceae.) 植物牛耳鉢（別名牛耳楓，豬籠木，山豬終木，土鴉胆子） *Daphniphyllum calycinum* Benth. 的干燥成熟果實。該植物系灌

木。单叶互生，革质，长卵圆形，先端急尖或圆钝而有凹缺，基部楔形，全缘，略反卷，上面绿色，下面淡绿色，稍被白粉。花雌雄异株，总状花序腋生，苞片卵形，雄花的花被三至四裂，雄蕊十余枚，花丝极短。核果椭圆形，长7—8毫米，直径约5毫米，先端有残留花柱，基部有宿存花萼，表面深棕色，被白粉，有疣状突起，果皮硬革质，内面黄灰色，种子一粒，少油性，略苦。

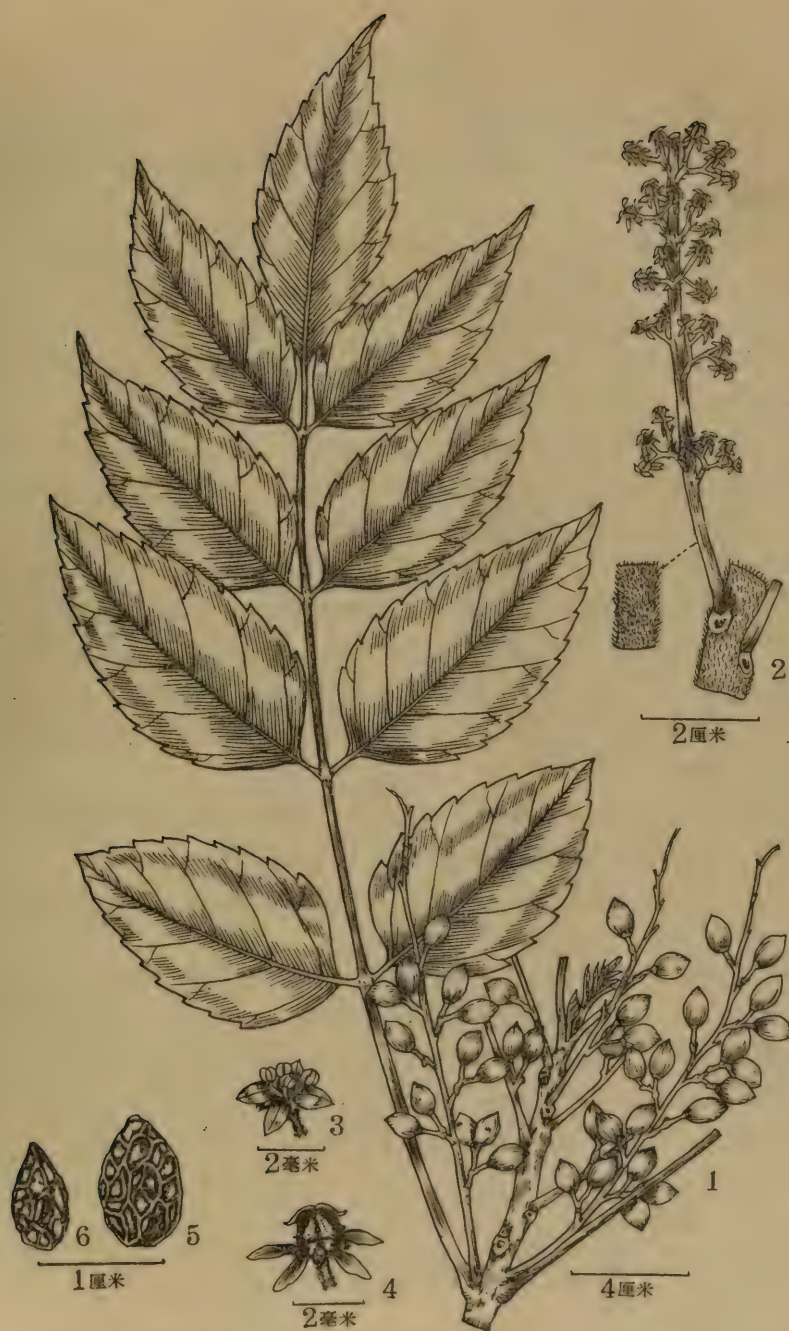


图114: 鸨胆子 *Brucea javanica* (L.) Merr.
 1.果枝 2.雌花序 3.雄花 4.雌花 5.果实 6.种子

水 檳 榴

别名：屈头鸡，馬檳榔，山木通。

来源：本品系白花菜科 (Capparidaceae) 植物水槟榔 *Capparis pterocarpa* Chun 的干燥成熟种子。

产地：靖西、德保、凌乐、凤山、百色、睦边、龙胜等县。年收購量約二百担。

植物形态：常綠藤状灌木，高可达3米以上，枝披散。茎及老枝的树皮光滑，节处常膨大，皮孔不明显，有时呈圆点状或裂隙状，白色；有托叶状短刺二枚，質硬利、下弯。幼枝青綠色，先端密被黃褐色至黃紅色短茸毛，无刺。单叶互生，紙質，矩圓状卵形或椭圓形，全緣，叶片长8—20厘米，寬4—11厘米，上面深綠色，側脉六至九对，下面灰綠色至黃褐色，通常两面均无毛，唯幼嫩的叶片常密被棕褐色的毡样毛；叶柄长10—15毫米，柄面有一凹槽。花頂生或腋生，由多个繖形或繖房状花序組成碩大的圓錐花序，总花柄长1—4厘米，小花柄长1—2.5厘米，密被咖啡色短茸毛；萼片四枚，二枚在外，二枚在內，花朵开放前外面二枚将整个花朵包复，萼片闊倒卵形，长1—2厘米，寬約8毫米，內卷，先端渾圓，內外两面均密被咖啡色短毛，花瓣四枚，黃色，长倒卵形，长1.3—1.7厘米，寬5—7毫米，着生于花盘四周，与萼片互生，被白色柔毛，內面較多；雄蕊多數，花絲长短不一，长2.5—4厘米，基着药；雌蕊一枚，子房卵形，錐尖，花柱不明显，具长子房柄，长約4厘米。果球形，径4—8厘米，成熟时黃紅色，表面有不規則的粗大纵皺紋，內含黃白色或腥紅色的种子数枚。花期四月。果期十一月。

本品多生长在山澗旁，乡人每喜嚼食其种子。犹如热带人之嚼食檳榔，又因种子的子叶弯生成卷旋状，酷似鸡胚，故有水檳榔、馬檳榔、屈头鸡之称。

采制：于每年第四季度水檳榔成熟时采下，破去硬壳，晒至果囊水分干燥，然后剥除果囊，晒至足干即得成品。

生药形状：种子腎形或扁圓形，一端常呈鳥喙状，径1—1.8厘米，种皮坚脆，厚約1毫米，外表光滑或略粗糙，黃白色、紅棕色或灰青色不等。种子的两侧中央有一半环状痕迹（系胚根发育遗留下来的），一端于种脐处相遇。种脐明显，珠孔有时可見，紧挨鳥喙状的下方与种脐相邻。种脊长可达6毫米，通常不明显。种皮內面呈灰白色至黃白色，有細微的不連續的纵行紋理。胚乳退化成薄膜，紧貼于种皮上。胚呈白色至微黃色，部分常有紫暈。子叶弯生成卷旋状，犹如鸡胚。

性味：味甘，性凉无毒。

效用：清肺，生津止渴，治癰瘍、喉痛、難产。

剂量：一日量1—2錢。

鑑別：正品水檳榔入口后，先略苦而后甜。另有一种同科属的水檳榔与此混用，但后者果实表面粗糙，无纵行皺紋，密布点状突起，成熟时黃色。种子外表呈暗灰褐色，区别迥然。柳州市收購的天峨及南丹水檳榔均系后者，多运銷四川，作生津止渴及治大脖子病用（甲状腺肿大）。

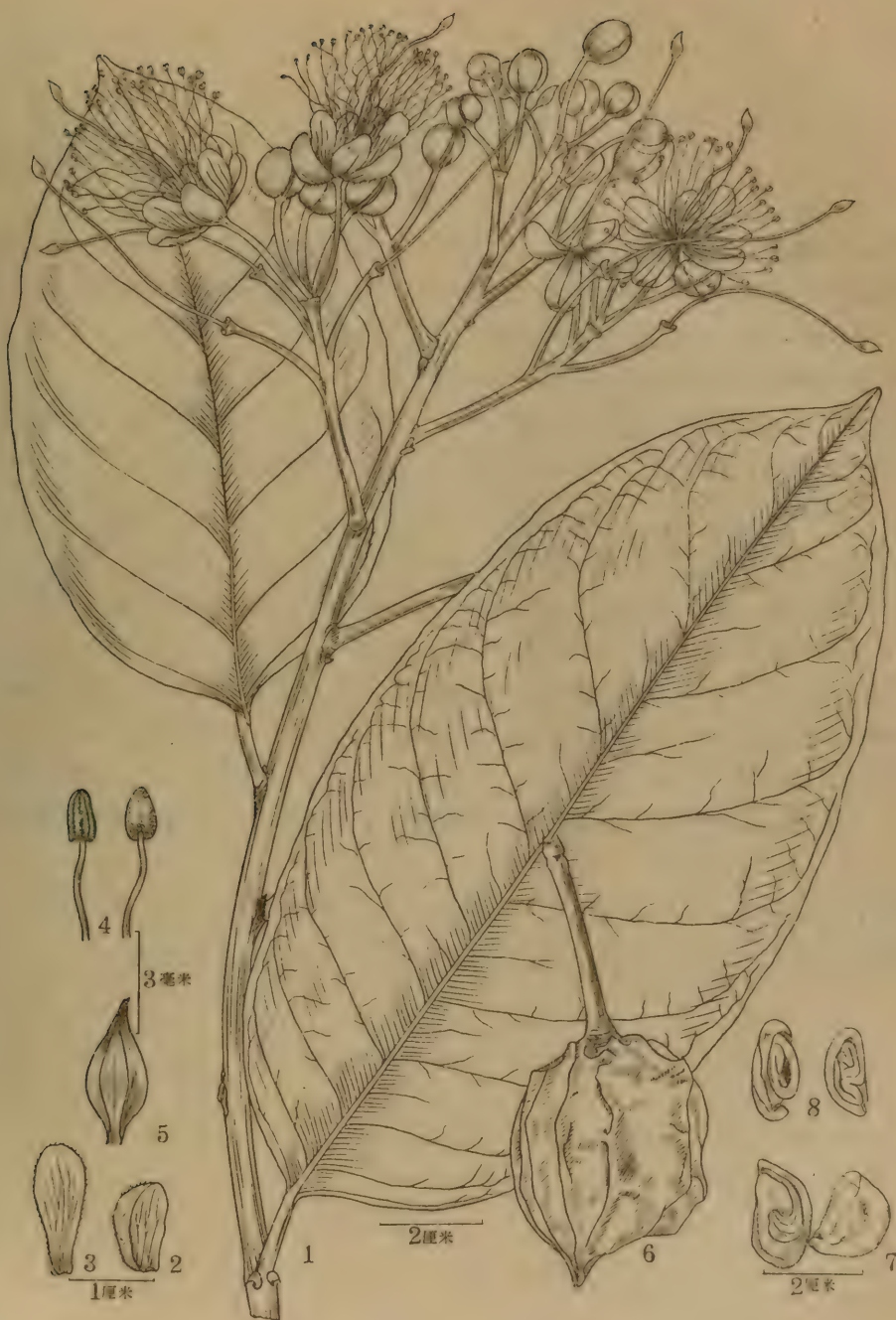


图115: 水檳榔 *Capparis pterocarpa* Chun
 1.花枝 2.萼片 3.花瓣片 4.雄蕊 5.子房 6.果实
 7.种子 8.剥去种皮后的种仁

羊 角 拗

别名：羊角扭，羊角藕。

来源：本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物羊角拗 *Strophanthus divaricatus* (Lour.) Hook. et Arn. 的干燥成熟种子。

产地：梧州、玉林、柳州、南宁等专区均有野生。

植物形态：灌木，直立或藤状，高达2米，全体无毛，折断后有白色乳液流出，茎通常棕褐色或暗紫褐色，有白色皮孔；单叶对生，长椭圆形或椭圆状矩圆形，长4—12厘米，宽2—4厘米，先端渐尖，基部楔形，叶缘全缘或略带微波状，叶柄6—8厘米；花大，淡黄色，聚繖花序、顶生，通常三花聚生在总花梗上；萼狭披针形或线形，长7—10毫米；花冠淡黄色，广漏斗形；果实为蓇葖，双出平展，木质而硬，长10—15厘米，径约2厘米，上端渐狭而头钝，成熟后坚硬而开展，内含多数种子。

采制：八至十月间采取成熟果实，剥除果皮，选取种子，再去冠毛，充分晒干即得。

生药形状：本品呈纺锤形而扁，长约2厘米，宽约5毫米，基部钝，先端尖，顶部留有着生白色丝状细长毛的痕迹，脐点在冠毛附近的稍下方，种脊位于一侧，白色线状，微凸起，表面棕褐色，有纵纹，并微有扭曲。易折断，断面灰白色，角质，以手指挤压，有油脂溢出。

性味：味苦，有大毒。

效用：本品有类似毒毛旋花子的强心作用。民间用其枝叶作杀虫药。

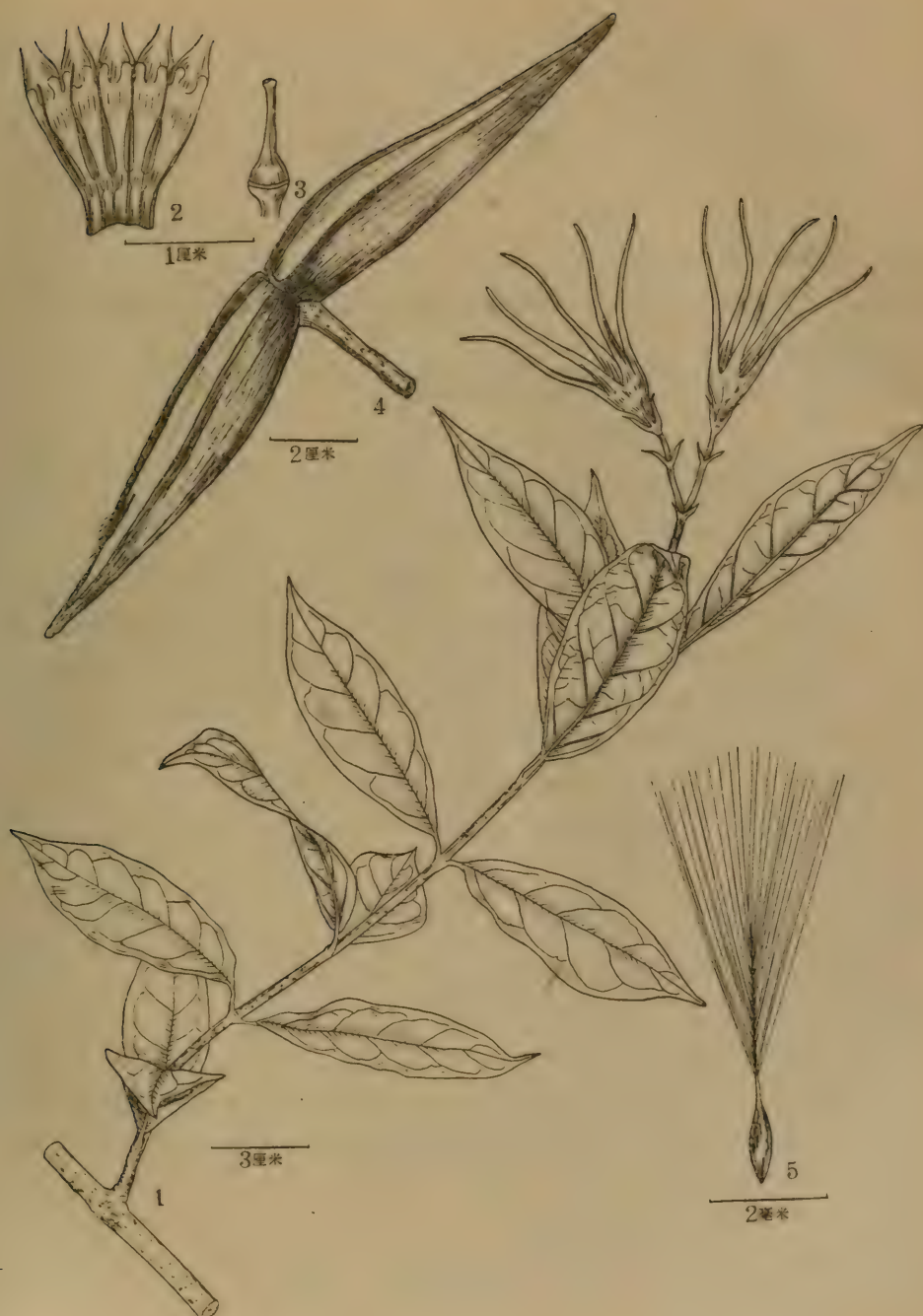


图116: 羊角拗 *Strophanthus divaricatus* (Lour.) Hook. et Arn.

1.花枝 2.花的剖面, 示雄蕊 3.雌蕊 4.果实 5.种子

巴豆

别名：双龙眼，巴仁，八百力，江子。

来源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物巴豆 *Croton tiglium* L. 的干燥成熟种子。

产地：容县、北流、岑溪、都安、永福、昭平、博白、宜山等地有产。年收購量約一百担。

植物形态：常綠小乔木，老枝有明显皮孔。单叶互生，长圓形或卵形，先端急尖或漸尖，基部鈍或闊楔形，边缘具細鋸齒，有时具腺点，近叶柄两侧的边缘各有一枚腺体，叶片长4.5—11厘米，寬3—6厘米；叶柄长1—2.5厘米，叶面及叶柄均有星状毛；托叶小，綫形，早落。总状花序頂生，雌雄同株，雄花生于花序上部，雌花生于下部，也有花序全部是雄花的；雄花淡綠色，苞片鑽状，花萼五裂，裂片寬卵形，先端短尖，外面被星状毛，花瓣五枚，矩圓形，反卷，內面被长柔毛，腺体淡黃色，与花瓣互生，花盘密生长柔毛，雄蕊十五至十七枚；雌花的花柄較粗，被星状毛，苞片鑽状，萼五裂，裂片矩圓形，先端短尖，花瓣五枚，較小，綫形，內面被白色长柔毛，有些雌花的花瓣缺如，腺体五枚，与花瓣互生，淡黃色，退化雄蕊五枚，子房近球形，密被星状毛，三室，每室有胚珠一粒，柱头三枚，二裂，初向內卷曲，后伸直张开。蒴果长圓形，三室，每室有一粒种子。花期四至五月。果期十至十一月。

采制：十一月采下果实，干燥即得。商品带果壳出售。

生药形状：蒴果长圓形，长1.5—2厘米，直径1.2—1.5厘米，表面淡黃色至淡棕黃色，粗糙，有小顆粒状突起，每一分果蒴的背部中央有一条稍下陷的中脉，两分果蒴的胞間接連处有纵稜綫，有时稜綫不显；果柄弯曲，短小或缺如；果皮硬革質，內面深黃棕色，有光泽。种子椭圓形，略扁，两侧各有一纵稜綫，长1—1.4厘米，寬6—8毫米，厚約5毫米，表面黃褐色至灰褐色，平滑，背面稍隆起，腹面中央有隆起的种脊，合点清楚，臍点位于另一端，其上方有稍突起的种阜；种皮脆硬，外胚乳白色，薄膜状，內胚乳白色，富油質，子叶二枚，菲薄，叶脉清楚。

性味：味辛，性热有大毒。

效用：气雄性烈，攻瘀积，泻寒毒。治寒結剧烈腹痛，蠱毒水肿。外用須浸成10%药酒，点捻风湿关节，如发泡則暫停，消退后再用至愈。

剂量：每次1—2粒。

禁忌：无寒积及非急症者勿用。

鑑別：我区另产一种巴豆，生药形状与本品相似，惟較小，商品称“小巴豆”，效用与本品相同。



图117: 巴豆 *Croton tiglium* L.

1.花枝 2.雄花 3.雌花(不具花瓣者) 4.果实 5.种子

龙 眼

别名：桂圆，圆眼，亚荔枝，骊珠。

来源：本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物龙眼 *Euphoria longan* (Lour.) Steud 的假种皮及黑色种子。

产地：南宁、玉林、百色、梧州等专区均有出产。

植物形态：常绿乔木，高达10余米，直径约50厘米。树皮暗灰色、粗糙，枝条灰褐色，密具褐色细绒毛。偶数羽状复叶，互生，小叶二至五对，互生或近对生，椭圆形或长方状披针形，长3—15厘米，宽2—4厘米，先端尖或钝，基部常偏斜，全缘，革质。花两性，形小，黄色，有短柔毛；萼五深裂，裂片卵圆形或钝三角形，长3毫米，黄色，被短绒毛；花瓣淡黄色乃至类白色，密被白色绒毛，纤弱，长约2毫米，与花萼互生；花盘粗大，明显而分裂，有黄褐色绒毛；雄蕊七至九枚，长3毫米，花丝着生白色绒毛，花药淡黄色；雌蕊一枚，无花柱，子房略扁，长不及2毫米，密被绒毛，先端微二裂。果实球形，外果皮黄褐色，略有细瘤状突起。

采制：七、八月间果实成熟，成串摘下，放入焙炉，用文火焙干，取出搓去枝梗即成“桂圆干”；如将生果皮去掉，剥下果肉生晒，蒸发水分，色泽黄褐色、明亮的，称“桂圆肉”；如无日光，可用文火焙干，但颜色较暗，品质稍逊。剩下的果核，晒干后亦作药用。

生药形状：果实球形，大小不等，一般直径1.5—2.5厘米，表面具疣状突起，但不象荔枝那样明显，淡黄色乃至棕黄色，常带短果柄，或留有果柄疤痕。果皮壳状，甚脆，易破碎。假种皮肉质，胶糖样，棕黑色，富有糖分。果内有黑色种子一枚，略呈圆形。种脐淡黄色，平板状，椭圆形，长径约7毫米；种皮骨质，坚硬，棕黑色，具光泽，干燥后易击碎，种皮甚薄，内侧有淡黄色的维管束脉络，剥除种皮后，内为圆形棕黄色的两片肥厚子叶。

性味：味甘，性温无毒。

效用：果肉（假种皮）补心安神，健脾长肌肉。治心悸、失眠、健忘及身体虚弱。龙眼核治疗疮毒、刀斧损伤、小肠疝气等。

剂量：一日量龙眼肉3—5两，核2—5钱。

禁忌：内有湿热者忌用。



图118: 龙眼 *Euphorbia longan* (Lour.) Steud.

1.花枝 2.花 3.果实

荔枝核

别名：丹荔，大荔，荔錦，勒荔，荔仁。

来源：本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物荔枝 *Litchi chinensis* Sonn. 的干燥成熟种子。

产地：南宁、梧州、玉林、百色等专区均有大量出产。

植物形态：常绿小乔木，小枝密被点状皮孔。叶互生，偶数羽状复叶，小叶二至四对，革质，无毛，矩圆状披针形，先端渐尖，基部楔形，全缘，上面绿色且具光泽，下面淡绿色，长7—12厘米，宽2—3厘米；叶柄长约8毫米。圆锥花序生于枝顶，花单性与两性共存，淡黄色，萼小，杯状，四至五浅裂，裂片钝齿状，外面被短毛，花瓣缺如，花盘肉质，球状；雄花的花盘黄色，雄蕊五至七枚，通常六枚，着生于花盘上，开展，花丝白色，长约5毫米，被黄色柔毛，退化雌蕊有白色肉质短柄；两性花的花盘淡黄色，雄蕊五至七枚，通常七枚，花丝短，长约2毫米，花药淡绿色。子房上位，绿色，有短柄，外面被短柔毛，二至三室，每室有胚珠一粒，花柱长1.5毫米，有时二至三裂，柱头向外开展，白色。核果球形或卵形，外果皮革质，上被瘤状突起，红色。种子一粒，假种皮白色、半透明，包于种子外侧，易于剥离。花期三至四月。果期六月。

采制：六月果实成熟时采下，食其假种皮，收集种子，干燥即得。

生药形状：种子近矩圆形，稍压扁，长18—22毫米，直径11—15毫米，表面棕红色，平滑、具光泽；先端圆钝，种脐位于另一端，大而近圆形，直径6—8毫米，棕黄色，边缘略呈稜线状。种皮革质，子叶肥厚坚硬。

性味：味甘，微苦涩，性平无毒。

效用：散结，止痛。治疝气痛、睾丸肿痛。民间用果壳洗湿疹。

剂量：一日量3—6钱。

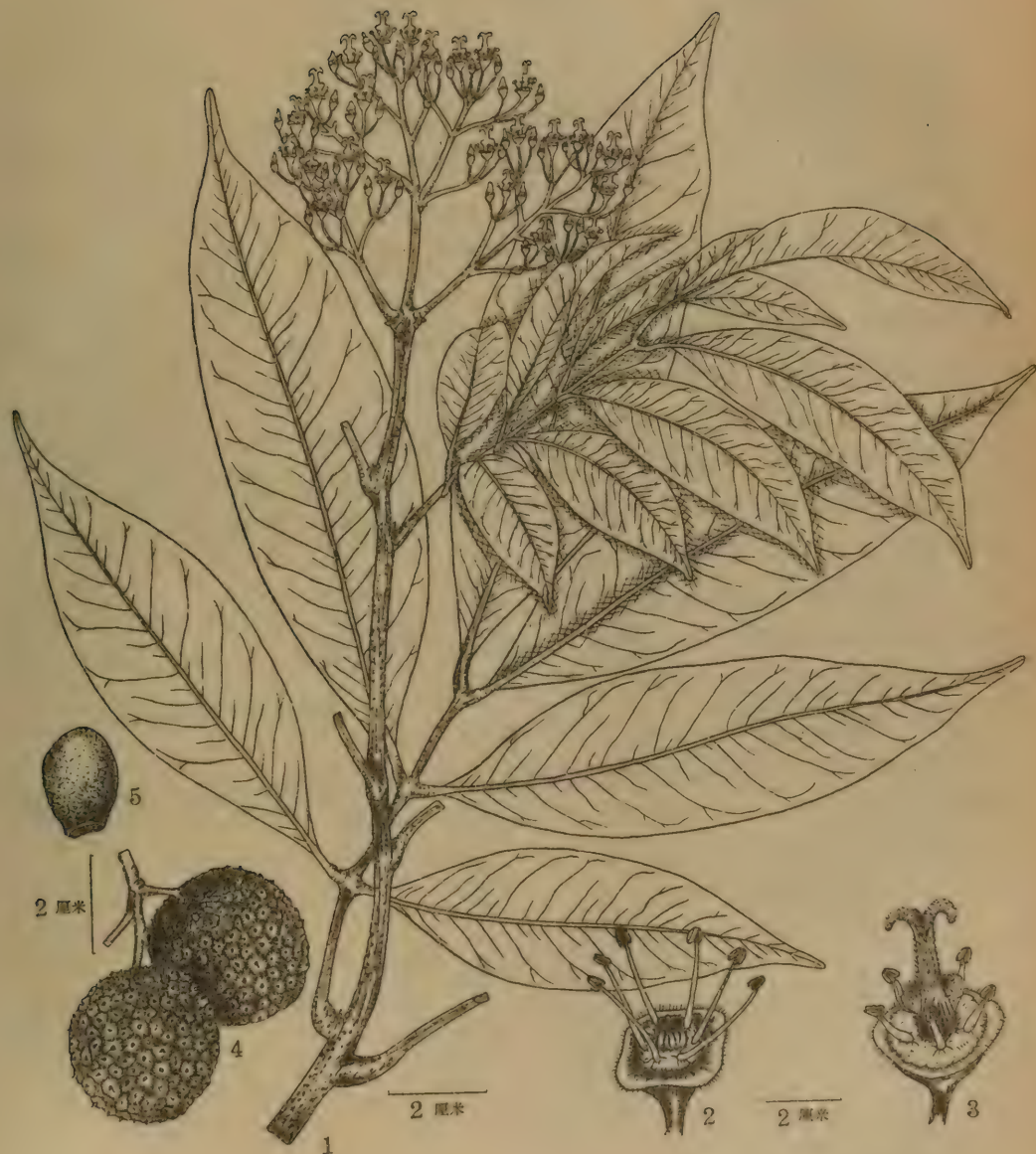


图119: 荔枝 *Litchi chinensis* Sonn.
1.花枝 2.雄花 3.两性花 4.果实 5.种子

杧 果 核

別名：檸果核，芒果核。

來源：本品系漆树科 (Anacardiaceae) 植物杧果 *Mangifera indica* L. 的种仁。

产地：南宁、梧州、百色、田东、田阳、平南、博白、桂平等市县均有产。

植物形态：常綠大乔木，高10—27米，树皮厚，呈灰褐色，有多数小裂孔，成鱗片状脱落；枝扩展，树冠密。叶矩圓状披針形至椭圓形，长15—40厘米，寬3—6厘米，先端短尖，全緣，或呈波浪形，叶基楔形；叶柄长4—6厘米，基部膨大。花杂性，圓錐花序，長約40厘米，有細毛；花黃色，或带紅色，芳香，几乎无柄；雄花与两性花生于同一花序；萼五裂，卵状矩圓形，向內凹；花瓣五，长二倍于萼片，淡綠色，有三至五条橙黃色脊，花盘肉質五裂；雄蕊五枚，四枚退化，仅一枚发育，花药紫紅色；雌蕊一枚，位于花盘中央，花柱綫形，柱头不显，子房无柄。雄花于花盘中央仅生一枚雄蕊。核果椭圓形或肾脏形，微扁，长5—10厘米，熟时黃色；內果皮坚硬，其中复被粗纖維，果肉黃色，略有松香气味，多汁味美。

采制：食其果肉，果核經干燥即得。

生药形状：本品肾脏形或卵圓形压扁，長約6—10厘米，寬3—5厘米，外面淡黃色或土黃色，纖維性，粗糙坚硬，不易剥开。将其击碎，內果皮呈纖維状，內表面平滑，淡黃色，木質化。种皮紙質，类白色，內表面光滑易与子叶脱离；两片子叶肥厚，暗棕色。

性味：味酸涩，性平。

效用：民間治睾丸疝气，常与龙眼核、柚子核、桃核、黃皮核共用，疗效較单用更好。亦可治小儿食滞。

剂量：一日量2—3个。

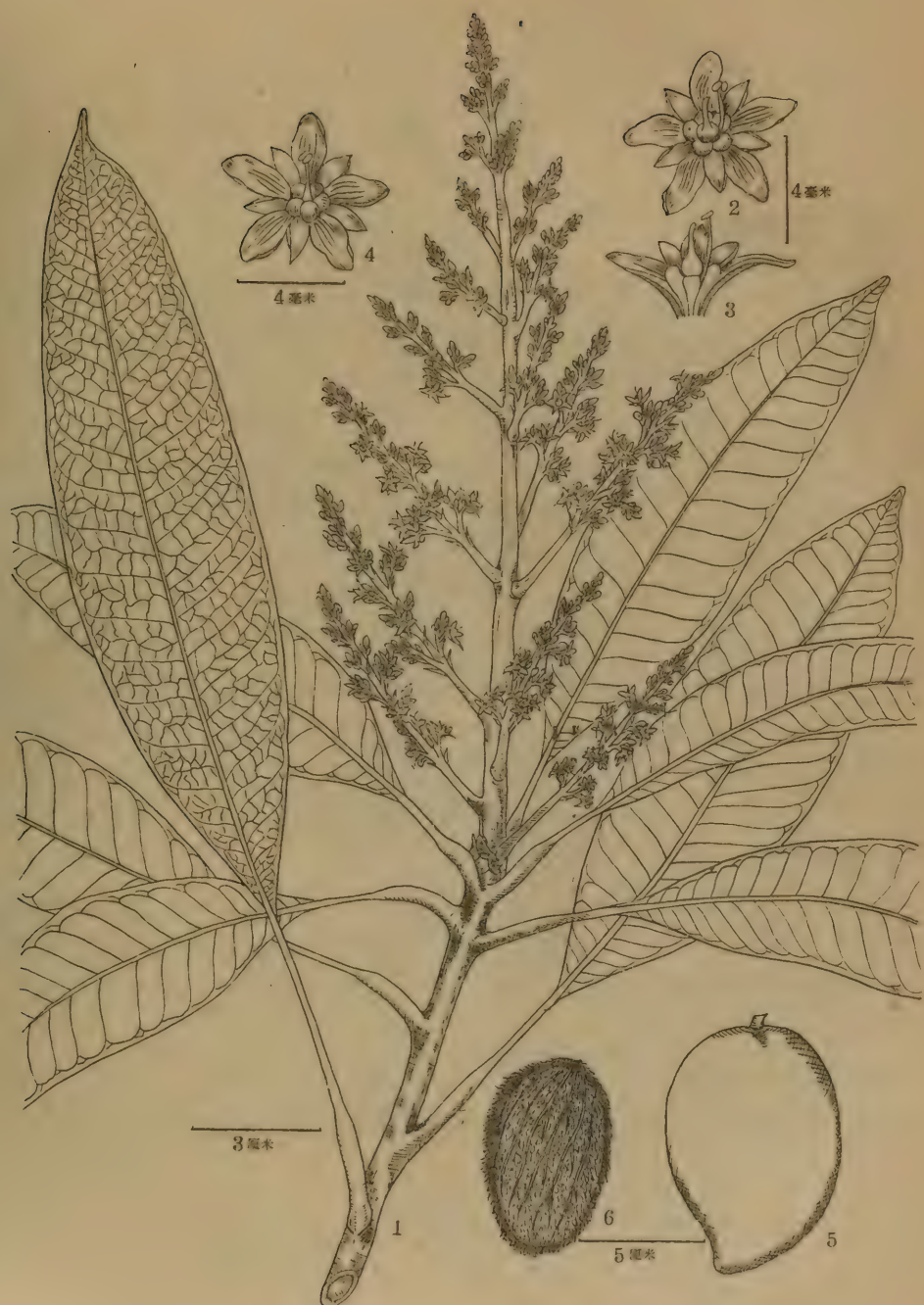


图120: 杧果 *Mangifera indica* L.

1.花枝 2.两性花 3.两性花纵剖 4.雄花 5.果 6.核

咖 啡 豆

别名：咖啡。

来源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物咖啡 *Coffea arabica* L. 的干燥成熟种子。

产地：龙津、德保、靖西、百色、睦边、凌乐、邕宁等县均有大量栽培。

植物形态：常绿小乔木，高7—10米，侧枝呈水平扩展。单叶交互对生，罕有轮生者，革质，椭圆形或矩圆形，长7—15厘米，宽4—7厘米，先端突尖，基部渐狭，成楔形。叶柄长约1厘米，侧脉七至九对，明显，至边缘连合，上面深绿色，下面淡绿色，均具光泽，托叶长4—6毫米，基部闊，上部突然收缩成一尖端。花三数朵成束，腋生，具短柄，白色芳香，花径约2厘米，萼截头形，管长2.5毫米，花冠管长7—9毫米，裂片六枚，矩圆形至广披针形，长9—12毫米，先端钝或短尖；雄蕊六枚，与花瓣对生，花药棱形，长约7毫米，二室，白色，药隔棕黄色，丁字着生，花丝线形，长约5毫米，着生于花冠喉部；雌蕊一枚，子房为萼片紧包，花柱细长，长12—16毫米，柱头多为二裂，间有三裂者。浆果球形，略长，长8—11毫米，熟时棕红色，内有两枚种子。花期五至六月。果期七月。

采制：通常采取栽培五年后的成熟果实，直接在日光下晒干，除去果皮及种皮，选取种仁即为咖啡豆，亦有浸于水中，待稍微发酵后除去果皮及种皮者；生咖啡豆经加工焙至暗棕色或焙后磨碎成粉，作饮料或提取咖啡硷用。

生药形态：咖啡豆呈矩圆形或椭圆形，一侧扁平，具略弯曲的纵沟，另面隆起，新鲜时表面棕黄色，半透明，具光泽，质坚硬，剥除种皮可见内种皮，菲薄，纸质，淡黄色，有纵皱，紧抱胚乳，胚乳占种子大部分，白色，经焙后变成暗棕色；大小不等，长5—9毫米，闊4—8毫米。

性味：芳香，味苦。

效用：有兴奋利尿作用，经炒焙过的咖啡可助消化，又为提取咖啡硷的原料。



图121: 咖啡 *Coffea arabica* L.

1.带花的果枝 2.花 3.雄蕊 4.果实 5.种子的腹面 6.种子的背面

千 层 紙

別名：木蝴蝶，玉蝴蝶，千張紙，朝簡，白千層，紙肉，故紙，滿天飛，狼家豹，抓龍船，洋故紙，鴨船層紙。

來源：本品系紫葳科 (Bignoniaceae) 植物木蝴蝶 *Oroxylum indicum* (L.) Vent. 的干燥成熟種子。

產地：百色、南寧兩專區為主要產地。年收購量約一千五百擔。

植物形態：落葉直立喬木，不分枝，莖有較大髓部，樹皮灰色，有細縱裂紋，皮孔極多，縱向或橫向突起，葉痕明顯而大，近闊卵形，略下陷。葉交互對生，三至四回羽狀複葉，長達1米，葉軸具灰白色皮孔，羽片着生處膨大呈節狀，落葉時，此膨大部分自行分離，逐節掉落；小葉無毛，闊卵形，先端尾狀急尖，基部圓鈍或心形，有時稍不相等，全緣，長5—10厘米，寬4—5.5厘米，下面密被棕色小點；小葉柄長5—10毫米。總狀花序頂生，長1米以上，花序柄近方形，有顯著的皮孔，花大，兩性，紫色或白色，開放後半日，花冠即脫落；苞片一枚，寬卵形，緊包花柄，先端具細尖；花柄長3.5—4.5厘米，無毛；花萼杯狀，革質，長約3厘米，直徑約2厘米，外面有小疣狀突起，內面光滑，萼齒平截；花冠鐘狀，一面膨脹，花冠管長約6厘米，管口直徑約4厘米，肉質，裂片五枚，長約5.5厘米，寬約3厘米，矩圓形，先端有不規則鋸齒，皺縮，開放時向外環卷；雄蕊五枚，着生于花冠管內面中部，與裂片互生，花絲長短不等，長3—4.5厘米，基部有綿毛及腺毛，子字藥，二室，淡黃色；雌蕊一枚，花柱紫色，長約5厘米，柱頭二枚，淡黃綠色，扁闊呈葉狀，長約10毫米，寬約5毫米，先端短尖，基部近耳形，子房上位，淡黃色，矩圓形，長約2厘米，略扁，具稜角，二室，胚珠多數，花盤盤狀，肉質，淡紫色，邊緣具五鈍齒。蒴果長大，長60—90厘米，寬7—11厘米，扁平，果瓣木質，基部有宿存花萼。種子多數。花期六至七月。果期十一至十二月。

采制：十一至十二月采摘成熟果實，晒干，剝開果壳，取出種子。果實未干前，切勿剝開果壳，以免種子飛失。

生藥形狀：干燥種子長圓形或近圓形，扁平呈薄片狀，長2—3厘米，寬1.5—2.2厘米，三面向外延展成白色薄膜；薄膜紙質，透明有光澤，具微細脈紋，邊緣有不等的缺刻或須狀細裂片。種皮表面呈淡黃色，有細密皺紋，一面中央有合點，種脊淡棕色，有時有短而彎曲的種柄；子葉二枚，扁平，綠黃色，心臟形，先端凹陷成二深裂，基部心形，胚極小。

性味：味甘淡，性涼無毒。

效用：清肺熱。治肺癆燥咳、百日咳。外用治皮膚潰瘍。民間有稱樹皮為“土大黃”者。用治胃熱。

劑量：一日量1—2錢。

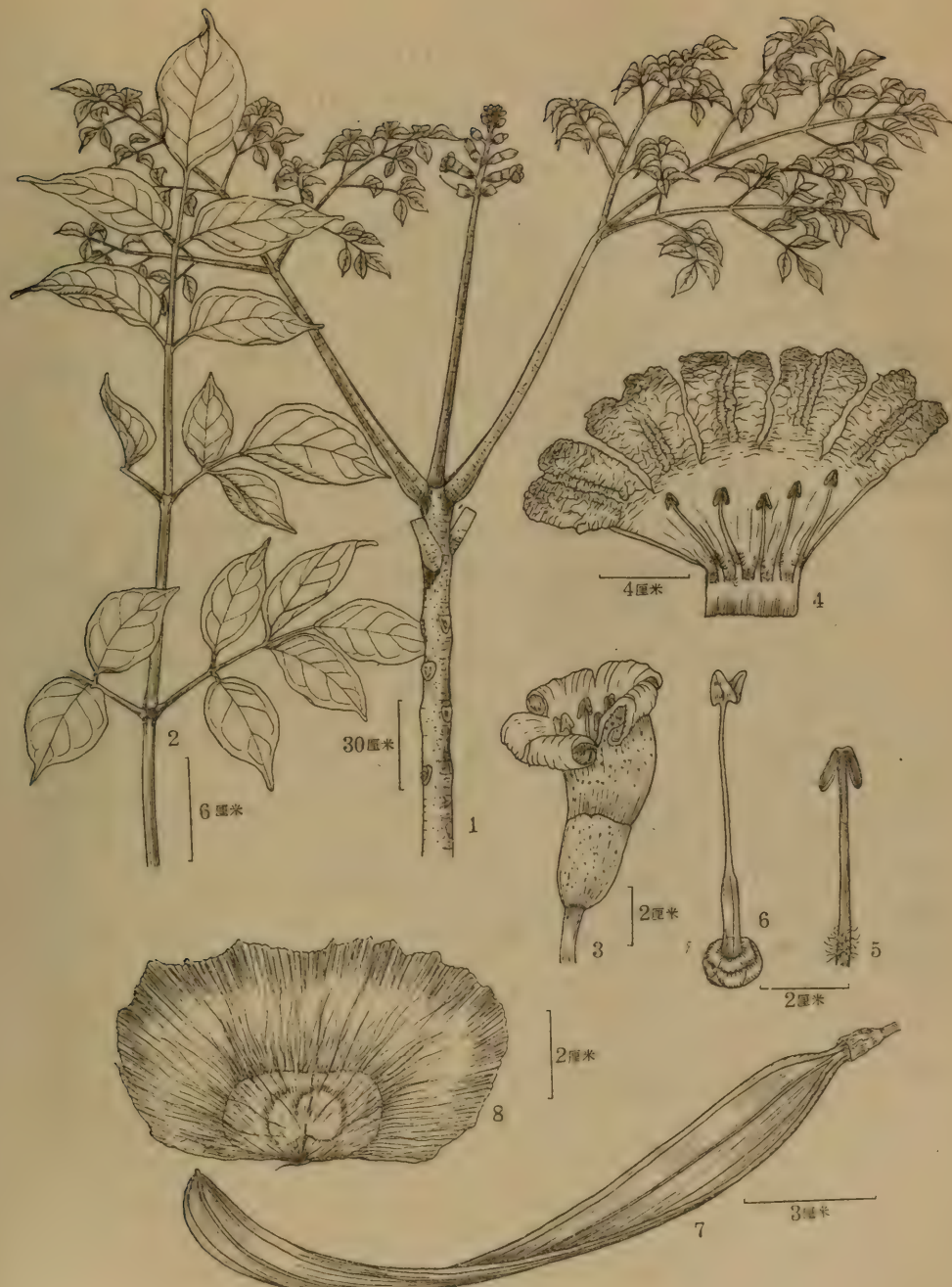


图122: 木蝴蝶 *Oroxylum indicum* (L.) Vent.
 1.植物的頂端部分 2.部分复叶 3.花 4.花冠纵剖面, 示雄蕊着生
 5.雄蕊 6.雌蕊 7.果实 8.种子

決明子

別名：江南豆，夜关门，金豆儿，草决明，狭小豆，馬蹄决明子，假綠豆。

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物決明 *Cassia tora* L. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均有野生，为村边路旁习見的野生植物。

植物形态：一年生亚灌木状草本，高1—2米，全体被有短柔毛，茎直立，圓柱形，上部多分枝，嫩时草質，綠色，下部木質化，淡黃色。叶互生，为一回羽状复叶，小叶六枚成三对，倒卵形，长2—5厘米，寬1—2.5厘米，先端圓形，頂端有細尖头，全緣，基部圓形，一边倾斜。夏天叶腋生深黃色小花，通常二朵生在一极短的总花梗上，苞片二枚，綫形；萼片五枚，大小不等，倒卵圓形，綠色，外面有柔毛；花瓣五片；雄蕊十枚，七枚发育，三枚不育，花药綫形，花絲纖細；雌蕊一枚，子房綫形而扁。莢果綫形，长10—14厘米，寬3—5毫米，略扁而微弯，成熟时淡黃色，內含种子十余粒。

采制：秋天果实成熟后，将莢果摘下，放在地坪上晒干，讓其自然爆裂，拣除枝梗、莢壳，收取种子即得。

生药形状：种子略呈菱形，一端平截，另端漸尖，長約5毫米，寬及厚3毫米，两面有棕色綫紋二条，种皮青綠色，平滑，有光泽；种臍位于尖端处，質坚硬，不易破碎。

性味：味甘，微苦咸，性平无毒。

效用：清肝明目，治目赤肿痛、高血压等。并有緩下作用。

剂量：一日量3—4錢。外用1—2两。

禁忌：体虛腹泻者忌用。

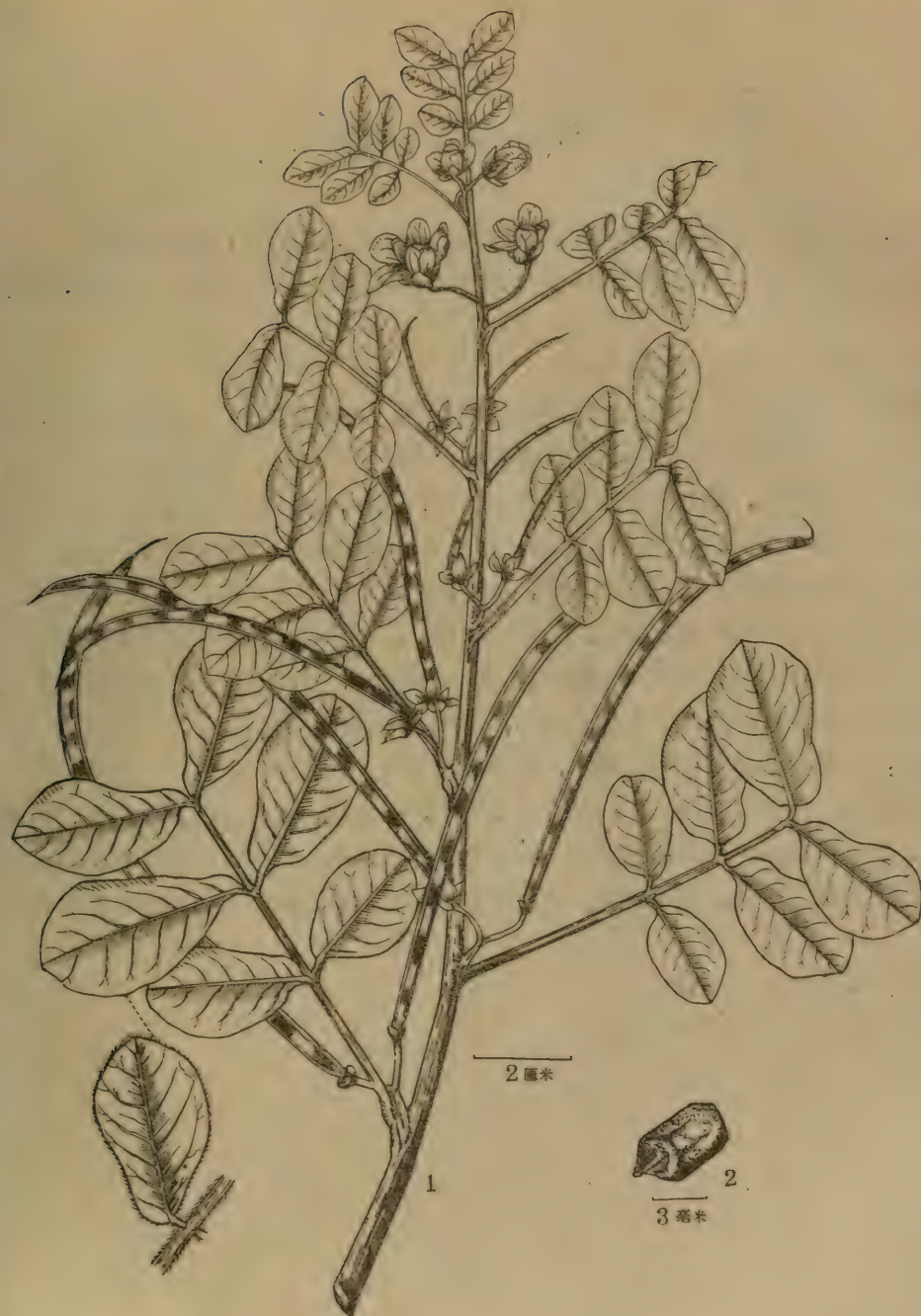


图123: 决明 *Cassia tora* L.

1.花和果枝 2.种子

羊 角 豆

别名：望江南，野扁豆，假槐花，山綠豆，头晕菜，羊角草，饭匙倩草。

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物望江南 *Cassia occidentalis* L. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均有野生或家种。

植物形态：亚灌木状草本，高1—2米，茎直立，下部木质化，上部嫩枝绿色，具纵纹。叶无毛，互生偶数羽状复叶，叶柄基部有腺体，小叶三至五对，基部的一对小叶最小，椭圆状披针形，先端渐尖，基部钝或圆形，稍不相等，全缘，且具少数短硬毛，长4—8厘米，宽2—2.8厘米；叶柄极短，长约2毫米，被细毛；托叶卵状披针形，早落。总状花序生于枝顶或叶腋，苞片卵形，先端渐尖，早落；花两性，萼片五枚，绿色，倒卵形；花瓣五枚，黄色，亦呈倒卵形；雄蕊十枚，上面三枚退化；子房有柄，密被白色长毛，花柱内弯，柱头截形。荚果略扁，带形，表面被短毛，长10—13厘米，宽约8毫米，两边淡棕黄色，中央棕色，果内有平行隔膜。种子约四十余粒，纵生，与隔膜平行。

采制：秋季摘下成熟果实，晒干，除去果壳即得。

生药形状：种子圆形，扁平，直径约4毫米，绿灰色，表面平滑，有光泽，两面中部有一斑痕，斑痕长圆形，纵列，无光泽。种子先端短尖，基部圆形，种脐呈圆点状，位于种子近尖端处，基部有合点，种脊不显。种皮革质，胚乳灰色，浸入水中有粘性；子叶二枚，鲜黄色。

性味：味微甘、苦，性平。

效用：清肝，明目，治头晕。

剂量：一日量3—6钱。

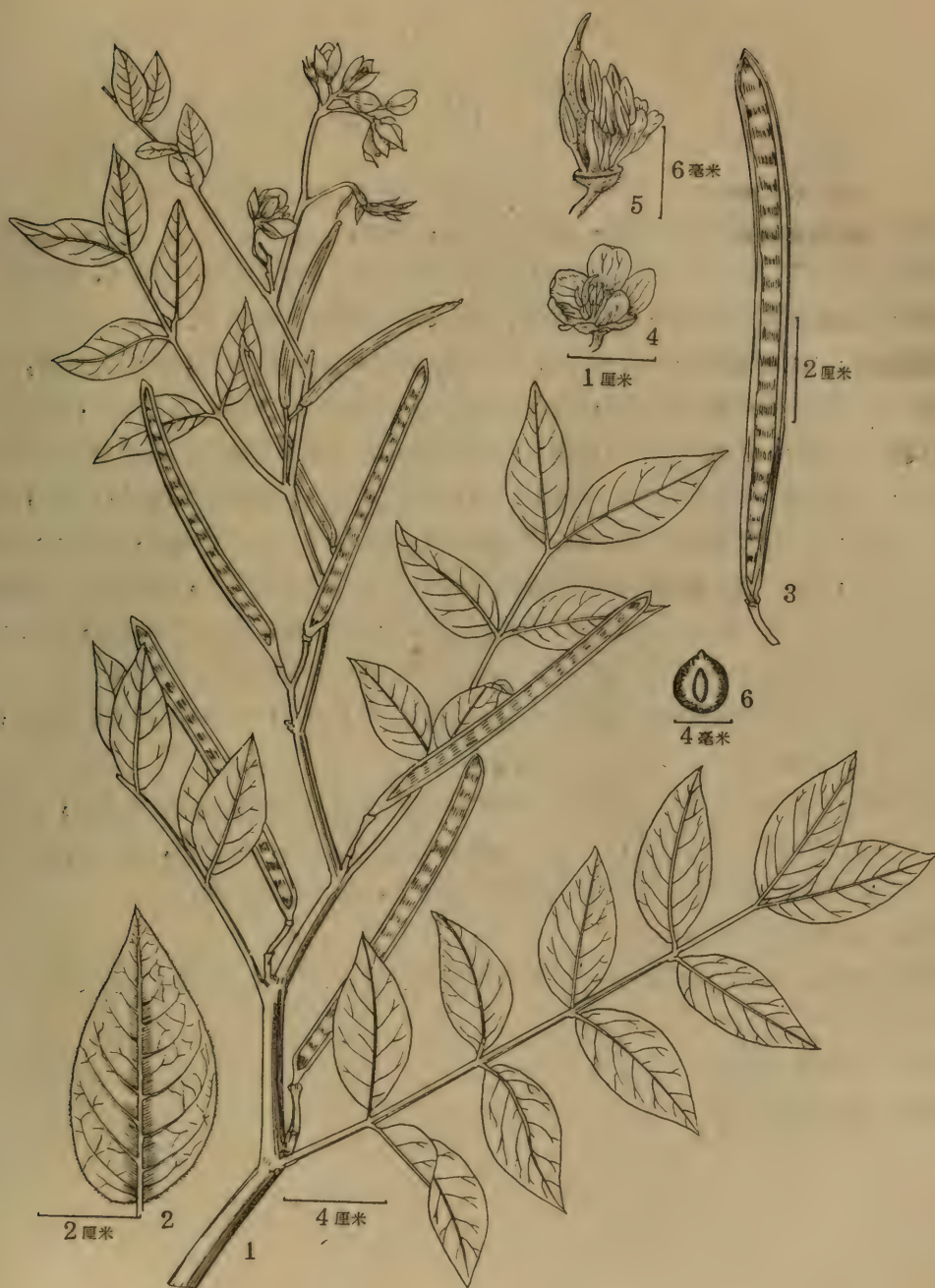


图124: 望江南 *Cassia occidentalis* L.

1.花果枝 2.叶 3.果实 4.花 5.花去花瓣, 示雄蕊和雌蕊 6.种子

薏 荚 仁

别名：苡米，薏珠子，草珠儿，薏米，穿谷，裕米。

来源：本品系禾本科 (Gramineae) 植物薏苡 *Coix lachryma-jobi* L. 的种仁。

产地：全区各地均有栽培，以大瑤山、横县、武鸣等县产量較大。

植物形态：一年生草本，高1—2米。茎直立，圓形粗壯，多分枝，有明显的节，节間中空。叶互生，二纵列排列，披針形，长10—40厘米，寬3—5厘米，先端漸尖，基部帶心脏形，叶鞘围茎而生，长3—8厘米，叶鞘与叶片之間具白色薄膜状的叶舌。总状花序成束，自叶腋抽生，长6—10厘米，直立或下垂，具总柄；雄花序着生于雌花苞鞘之上，直立，有柄，长4—12厘米，由数个雄性小穗組成，每一雄性小穗通常有二至三朵雄花，其中一花无柄，其他花均有柄，均着生于花軸每节之上，每一雄花有四薄膜状的苞片，花中各具三雄蕊，雌性小穗位于花序下部，长7—8毫米，外面包以骨質唸珠状总苞，由三雌花合成，其中一花发育，柱头二，作羽状分枝，伸出苞外。果实成熟时，包于骨質球形的叶鞘內。

采制：秋天果实成熟后，采割薏苡果穗，晒干，打下果实，然后用石臼或碎壳机，除去外壳，即为薏苡仁。

生药形状：本品为已除去骨質叶鞘的穎果，圓錐形或卵圓形，长5—7毫米，表面乳白色，往往带有未除淨的棕色穎片，一侧具有深1.5毫米的沟槽，棕黃色，易从該处折断，断面白色粉質，大約一端平截，其上有半圆形黑色斑点，为柱头的痕迹。

性味：味甘，性微寒无毒。

效用：健胃，补肺，清热，渗湿。治水肿脚气、泄泻、湿痺、拘攣、腸痛、肺痈、热淋等症。

剂量：一日量3—5錢。

禁忌：孕妇忌服。

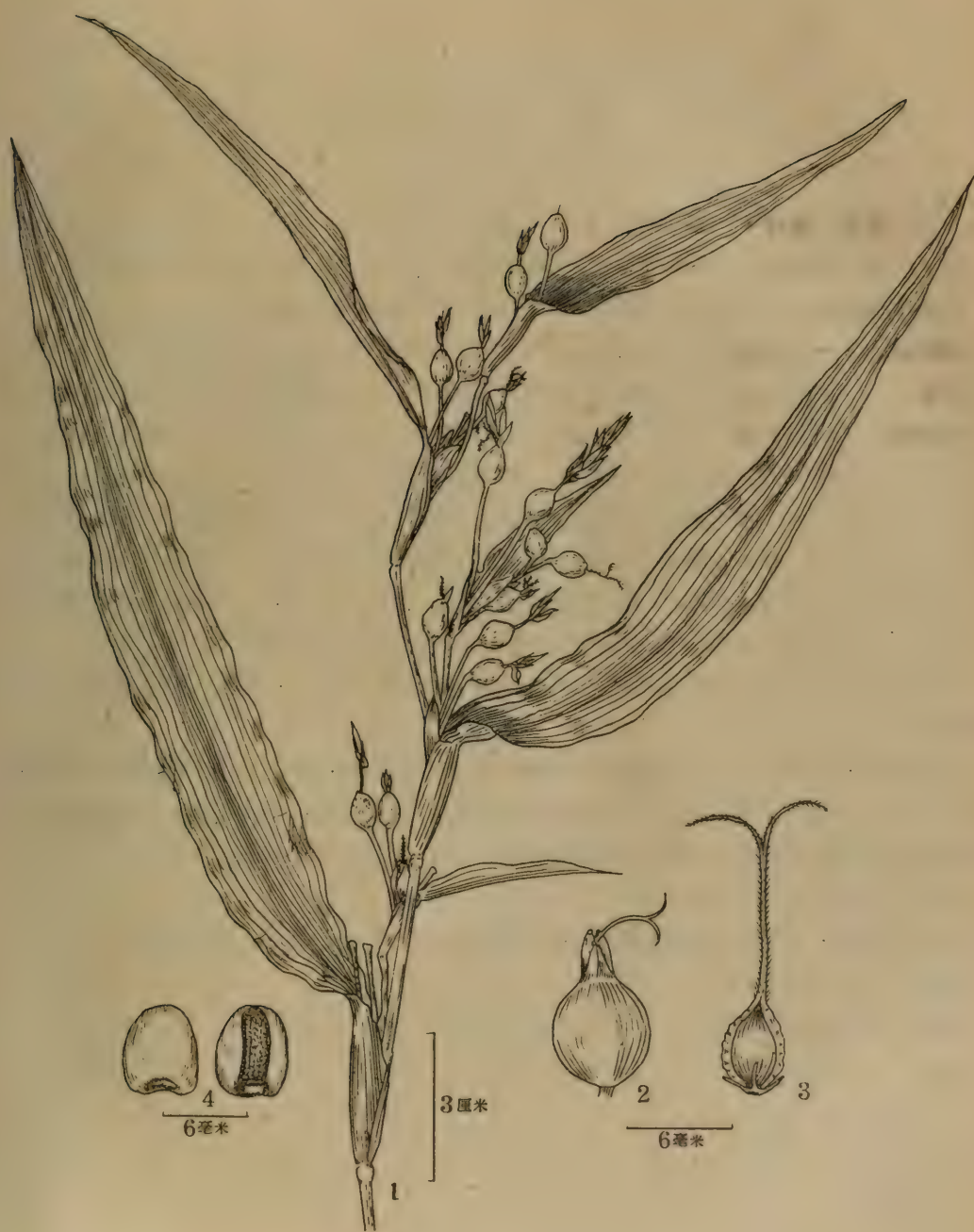


图125: 薏苡 *Coix lachryma-jobi* L.
 1.花枝 2.雌小穗 3.雌蕊及退化的三枚雄蕊 4.生药—薏苡仁

牛 莴 子

别名：大力子，恶实，鼠粘子。

来源：本品系菊科 (Compositae) 植物牛蒡 *Arctium lappa* L. 的干燥成熟种子。

产地：南宁、桂林、柳州三专区均有栽培。年收購量約五十担。

植物形态：二年生草本，形粗大，高1—3米，茎暗紫色，多分枝。根出叶丛生，茎上的叶互生，上面深綠色，光滑，背面密生灰白色細絨毛，先端鈍形，邊緣微波狀，基部广楔形或心脏形，往往不等，下部叶有长柄，表面有縱槽，叶大形，广卵形或心脏形，长30—50厘米，寬20—40厘米，上部的叶逐渐变小，叶柄亦渐短。头状花序，径約3—4厘米，具长柄，每个头状花序下具总苞，由披針形的苞片呈复瓦状排列，成球形，基部匙形密結，先端延长成針状，钩曲；初夏其上着生淡紫色的筒状花冠，两性，花冠的先端五浅裂，下部合成筒状；雄蕊五枚着生于花筒上，花絲分离，花药联合成筒，碧青色；围绕一雌蕊，柱头二裂，伸出花筒之上，子房下位，两端平截，上端有刺毛。果实为瘦果，秋未成熟。

采制：果实于秋末成熟，采摘后摊放在地坪上晒干。晒干后，打破果壳，揚去果皮及杂物即得。

生药形状：牛蒡子略呈弯曲的长椭圆形，或倒长卵圆形，长6—7毫米，寬約3毫米，厚約1.5毫米，頂端有白色陷下圓点，系花柱的基痕；表面粗糙，呈暗灰色，有黑色斑点，并有数条脊綫隆起；剥除果皮，內有合攏的两片子叶，含丰富的脂肪油。

性味：味辛，性平无毒。

效用：清热，解毒，用于感冒发热，咳嗽、喉痛、瘧疾、疮瘍、瘰疬等症。

剂量：一日量2—4錢。

禁忌：脾胃虛寒者忌用。



图126: 牛蒡 *Arctium lappa* L.

1.植物全形 2.筒状花 3.剖开之花冠 4.果实

南蛇勒子

别名：石莲子，猫儿核，青蛇子，石莲勒。

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物喙莢云实 *Caesalpinia minax* Hce. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均有野生。年收購量約一千二百担。

植物形态：有刺灌木或灌木状藤本，茎高2—3米。叶为二回偶数羽状复叶，叶軸上部具四纵稜，托叶錐状，羽片五至八对，每一羽片有小叶十二至二十四枚，小叶矩形，先端急尖或漸尖，且具細尖，基部圓鈍或微不等，全緣，长3—3.5厘米，寬10—14毫米，小叶柄极短，長約1毫米。圓錐花序頂生，花序柄具纵稜，有刺；花两性，苞片一枚，卵形，內凹，先端漸尖；萼管有不明显的十条纵沟，萼片矩圓形，两面有絨毛；花瓣五枚，与萼裂片互生，倒卵形，先端圓鈍，其中四枚黃白色，两面被短柔毛，內面分布有紅色斑点，一枚花瓣較小，呈紅色，有細脉紋；雄蕊十枚，較花瓣稍短，包围雌蕊，花絲下部扁闊，密被柔毛，花藥黑色；雌蕊一枚，子房矩圓形，具短軟刺，花柱有毛，柱头不显；花柄有关节。莢果椭圓状矩形，硬革質，膨胀，长7.5—12厘米，寬4—4.5厘米，表面密被黃棕色針状刺，先端有长喙，內含种子七粒。花期三至四月。果期七至八月。

采制：秋季采下成熟果实，經阳光曝晒，果壳自行开裂，取出种子晒干或烘干即得。

生药形状：种子长圓形，中部稍下陷，两端渾圓，长1.8—2厘米，直径8—10毫米，表面黑色，平滑而有光泽，有棕黃色残余珠柄，有时珠柄完整，長約5毫米，表面棕紅色。种皮极坚硬，击破的种皮內面灰黃色，平滑。子叶二枚，黃白色，肥厚，无胚乳。

性味：味苦，性寒无毒。

效用：清心火，除湿热。治噤口痢、梦遺、淋浊等症。民間用治流行性感冒。嫩苗煎水洗蛇癩，或加糯米捣烂治小儿白泡疮。根治大热症。

剂量：一日量1—3錢。鮮根一日量0.3—1两。

禁忌：虛寒无火者忌用。

鑑別：本品在我区称石蓮子出售，按正品石蓮子系睡蓮科植物蓮 *Nelumbo nucifera* Gaertn. 的成熟种子，沉入水中后捞出，經干燥所得。外形椭圓，击破坚硬的种皮，內有二枚白色肉質子叶，胚芽綠色。

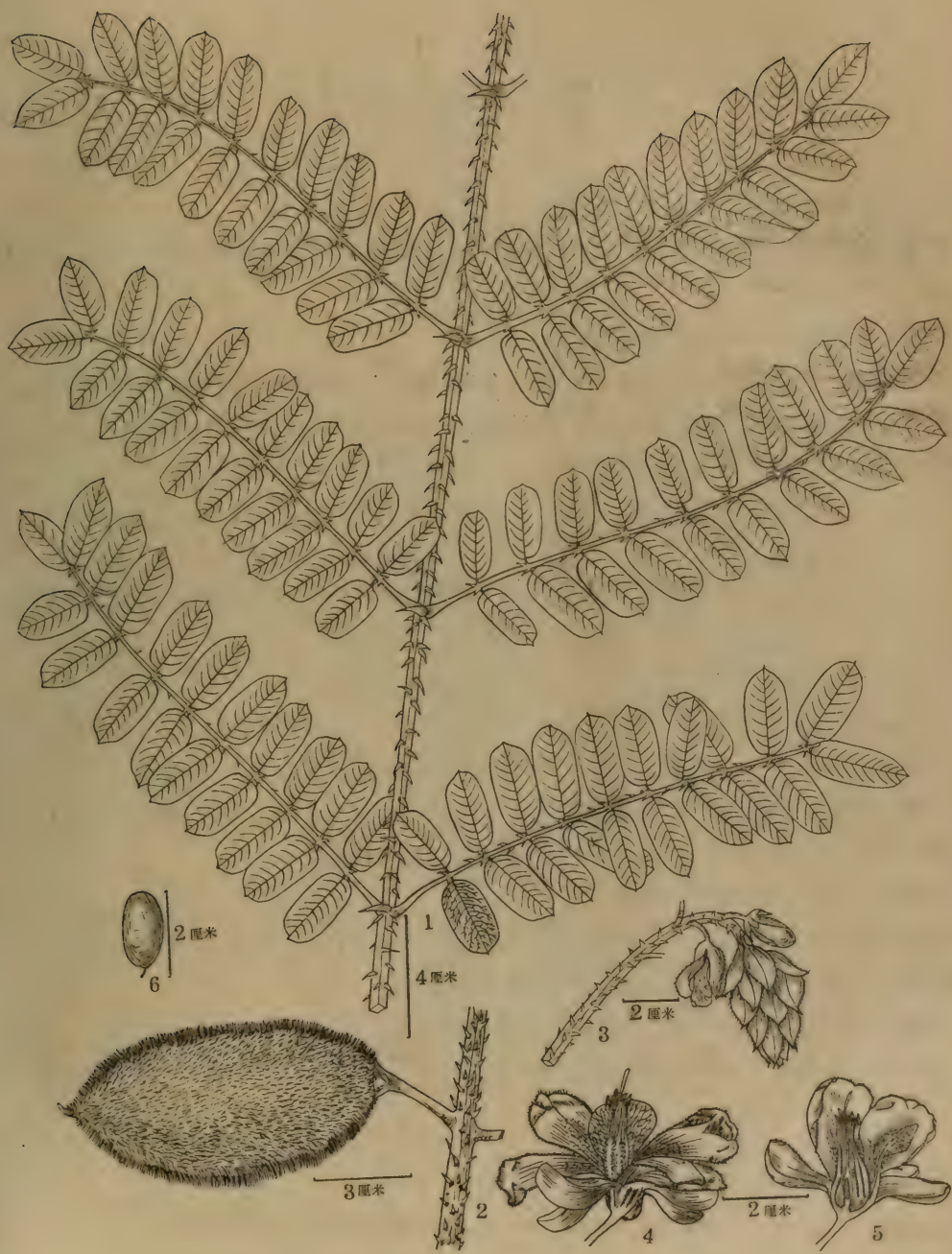


图127: 噬莢云实 *Caesalpinia minax* Hce.

1.部分复叶 2.果实 3.花序 4.花 5.花的剖面 6.种子(石莲子)

蓖 麻 子

别名：草麻，紅蓖，大麻子，勒菜。

来源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物蓖麻 *Ricinus communis* L. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均有野生或栽培。

植物形态：直立灌木。茎有分枝，高达3米，綠色或紫色，节明显，嫩茎被白粉。单叶互生，掌状深裂，裂片九枚，椭圆形，先端漸尖，边缘有不等的鋸齿；叶柄盾状着生，頂端和基部有腺体。圓錐花序頂生，花单性同株，苞片三角形；雌花生于花序上部，花被二至五裂，子房球形，密被肉質刺状物，三室，花柱短，柱头三枚，二裂，深紅色，羽毛状；雄花生于花序下部，花被三至五深裂，开放时反展，呈矩圆形，花柄有关节，雄蕊多数，集成球形，花絲纤細、分枝、且不等长。蒴果卵形，被刺状物，有三条浅纵槽，开裂为三，每一分蒴含种子一粒。花期三至八月。果期七至十二月。

采制：七至十二月摘下成熟果实，晒干，除去外壳即得。

生药形状：种子椭圆形，略扁，长12—15毫米，宽8—10毫米，厚5—7毫米，腹面較平坦，背面稍隆起，表面光滑，有淡褐色与紅棕色相間的斑紋；种子基部有突出的海綿状的种阜，种脐清楚，先端圓鈍，合点位于腹面近基部处，种脊明显。种皮革質，硬而脆。外胚乳白色，薄膜状，内胚乳肥厚，多油；子叶菲薄；脉紋明显。

性味：味甘，辛，性寒有小毒。

效用：通窍，泻积滞。内服蓖麻油（精制后）能泻下，外用将种子搗烂敷治偏风不遂、口眼喎斜；能拔取子弹和竹木入肉。并有催生作用。

剂量：内服蓖麻油一次量2—6錢，外敷种子适量。

【附注】 本植物有紅白两种，故民間有“紅蓖麻”“白蓖麻”之称，一般多采用紅蓖麻。



图128: 蓖麻 *Ricinus communis* L.

1.花枝 2.果枝 3.雄蕊, 示分枝的一部分 4.种子

車 前 子

別名：錢貫草，豬肚菜，蟾蜍草，牛舌菜，飯匙草，斧头药，豬耳草，灰盆草，前仁。

來源：本品系車前科 (Plantaginaceae) 植物車前 *Plantago major* L. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均有野生。种子年收購量約二百担。

植物形态：多年生草本，地下生多數須根。叶丛生于根莖頂端，直立或展开近地面，闊卵形或矩圓状卵形，先端圓鈍，基部漸尖，具不整齐鋸齒，長5—9.5厘米，寬2.5—7.5厘米，叶脉五至七条，由基部伸出；叶柄長5.5—12厘米。花梗由根莖抽出，被柔毛；花小，兩性，綠色，排成穗状花序；苞片一枚，卵圓形；萼片四枚，邊緣膜質，宿存；花冠較萼稍長，膜質，先端四裂，裂片三角形，向外反展；雄蕊四枚，与花冠裂片互生，花絲細長；雌蕊一枚，花柱纖細，密被短細毛。蒴果外被宿萼，果皮膜質，淡棕色，先端有宿存的花柱和殘余花冠。成熟时蓋裂，蓋呈鐘狀。种子八粒。花期三至八月。果期五至十月。

采制：六至九月間将种子已熟的車前草采回，晒干，打出种子，篩淨即得。

生药形态：种子呈椭圓形或長卵圓形，扁平，兩端圓鈍，或一端鈍而另一端略尖，表面黑色或深棕色，有細皺紋，長約2.2毫米，寬約1.5毫米，背面稍隆起，臍點椭圓形，位于腹面中央，略下陷，色較淺，呈黃棕色。橫切面呈扁圓形，种皮极薄，胚乳棕黃色，包围于胚的外部。

性味：味甘淡，性寒无毒。

效用：清热，利水，通淋，明目，止泻，除湿痺。治淋病、尿血、尿閉、暑热泻利、目赤肿痛、肺热咳嗽等症，并有降血压作用。民間常采生苗作药用，性能与种子相仿。

剂量：一日量2—3錢。

禁忌：无湿热者不宜用。



图129: 车前 *Plantago major* L.

1.植物全形 2.花 3.果实 4.种子

急 性 子

别名：凤仙花，指甲花，灯盏花。

来源：本品系凤仙花科 (Balsaminaceae) 植物凤仙花 *Impatiens balsamina* L. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均产。

植物形态：一年生草本，高可达1米，茎叶多汁，无毛。单叶互生，长椭圆状披针形，长5.5—8厘米，宽12—16毫米，先端渐尖，基部楔形，边缘具细锯齿；叶柄短，背面两侧生有腺体。花生于叶腋内，单个或数朵聚成总状花序，紫红色、白色或淡红色；萼三枚，两侧的二枚较小，下面一枚较大，花瓣状，向后延伸成中空的矩；花瓣五枚，其中四枚结合成二对，旗瓣圆形，先端凹陷，翼瓣宽大，二裂；雄蕊五枚，与花瓣互生，花丝短而扁平，合生，基部较细，包围于雌蕊外侧；雌蕊一枚，子房上位，近卵形，略弯，表面被短毛，具五浅槽，五室，花柱极短，柱头五齿裂。蒴果被茸毛，成熟时弹裂而将种子散出，果瓣五枚，弯曲。花果期全年。

采制：果成熟而未开裂时，收集种子，干燥即得。

生药形状：种子近圆球形，直径2—3毫米，褐棕色或褐黄色，表面具小疣状或少数黄色的椭圆形突起。种脐圆形，淡黄色，种皮菲薄，子叶肥厚，呈半圆球形，灰白色。

性味：味苦，性寒有小毒。

效用：有通经，催产之效。治月经困难、月经闭止及临产时阵缩微弱，并有祛瘀作用，能消顽痰积块、噎膈、骨硬等。民间用全草敷疮及跌打，能消肿、止痛。

剂量：一日量0.8—1.5钱。

禁忌：非实症积聚不用，虚弱者禁用。

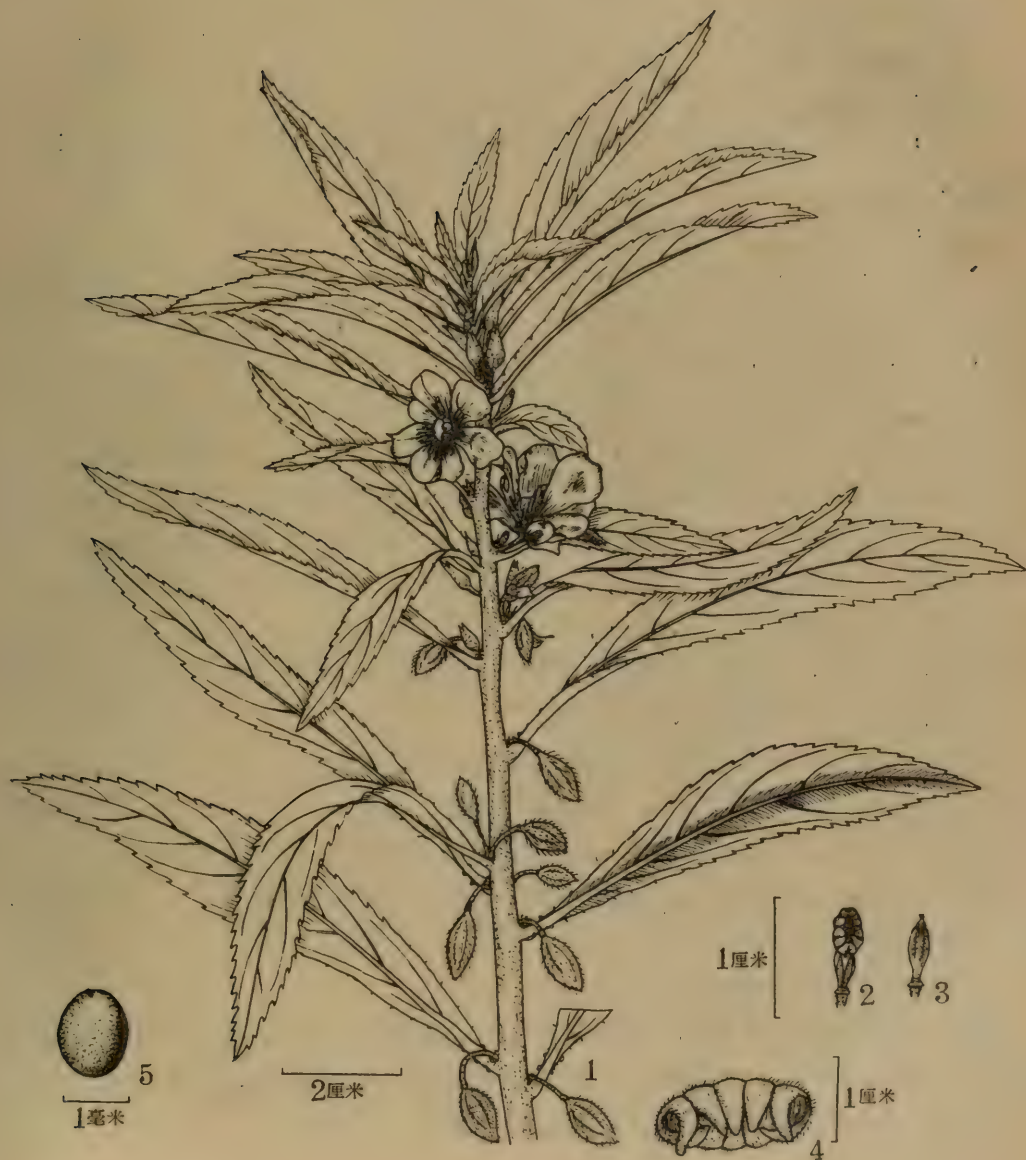


图130：凤仙花 *Impatiens balsamina* L.

1.花果枝 2.花去花萼及花瓣，示雄、雌蕊 3.雌蕊 4.开裂后的蒴果 5.种子

无 患 子

别名：洗手果，木患子。

来源：本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物无患子 *Sapindus mukorossi* Gaertn. 的种子。

产地：全区各地均有野生或家种。

植物形态：乔木，高15—25米，直径50—70厘米；树皮黄褐色，有无数突起的棕色小皮孔；枝条淡黄色，叶痕丁字状倒心脏形。偶数羽状复叶，互生，长15—30厘米；小叶四至八对，互生，或近对生，长方状卵形，或长方状披针形，先端钝或稍锐，基部偏斜不等，全缘，光滑无毛，长9—15厘米，宽3—5厘米，上面深绿色有光泽，下面淡绿色；小叶柄长约5毫米。圆锥花序，丛出于枝端，长达30厘米，花梗有褐色细毛密生，花柄长约1厘米；萼片五枚，略为圆形，大小不等，外二片长1厘米，内三片长倍之，下面稍有细毛，边有纤毛；花瓣五枚，狭卵形，基部狭窄呈柄状，其两侧密生长纤毛，内面基部顶端具一鳞片；雄花雄蕊八枚，生花盘之内，长15毫米，花丝具长软毛密生，不外露；雌蕊较雄蕊稍长，子房卵形而稍呈钝稜三角形，无毛，三室，柱头三裂。核果球形，由子房的一室发育而成，黄色或橙黄色，半透明，直径2—2.3厘米，未发育的子房留存于基部，内有坚核，黑色，球形。

采制：秋季采收成熟果实，晒干备用。

生药形状：果实球形或稍呈椭圆形，长约2厘米，黄色或橙黄色，半透明，表面有皱缩的网纹，通过中央有一条隆起线，果柄长约5毫米，其旁有两枚不育的子房，形似羊蹄，长约8毫米，木质化。果皮厚约2毫米，胶质，含有大量皂素，民间常用以洗衣；药材收購部門多直接收購果实。种子黑色，光滑，球形，径长14毫米，种脐线形，周围附有白色绒毛，种皮骨质，坚硬不可破。

性味：味苦，性寒有小毒。

效用：民间用盐腌其果实，含嚥治咽喉肿痛。有将种子烧灰，研末吹喉治声哑；种子置火灰中煨破，取出种仁，小儿服下可治蛔虫。叶及根皮内服并外敷，可治蛇伤。

剂量：内服种仁，每日1—3枚，根皮5—8钱。

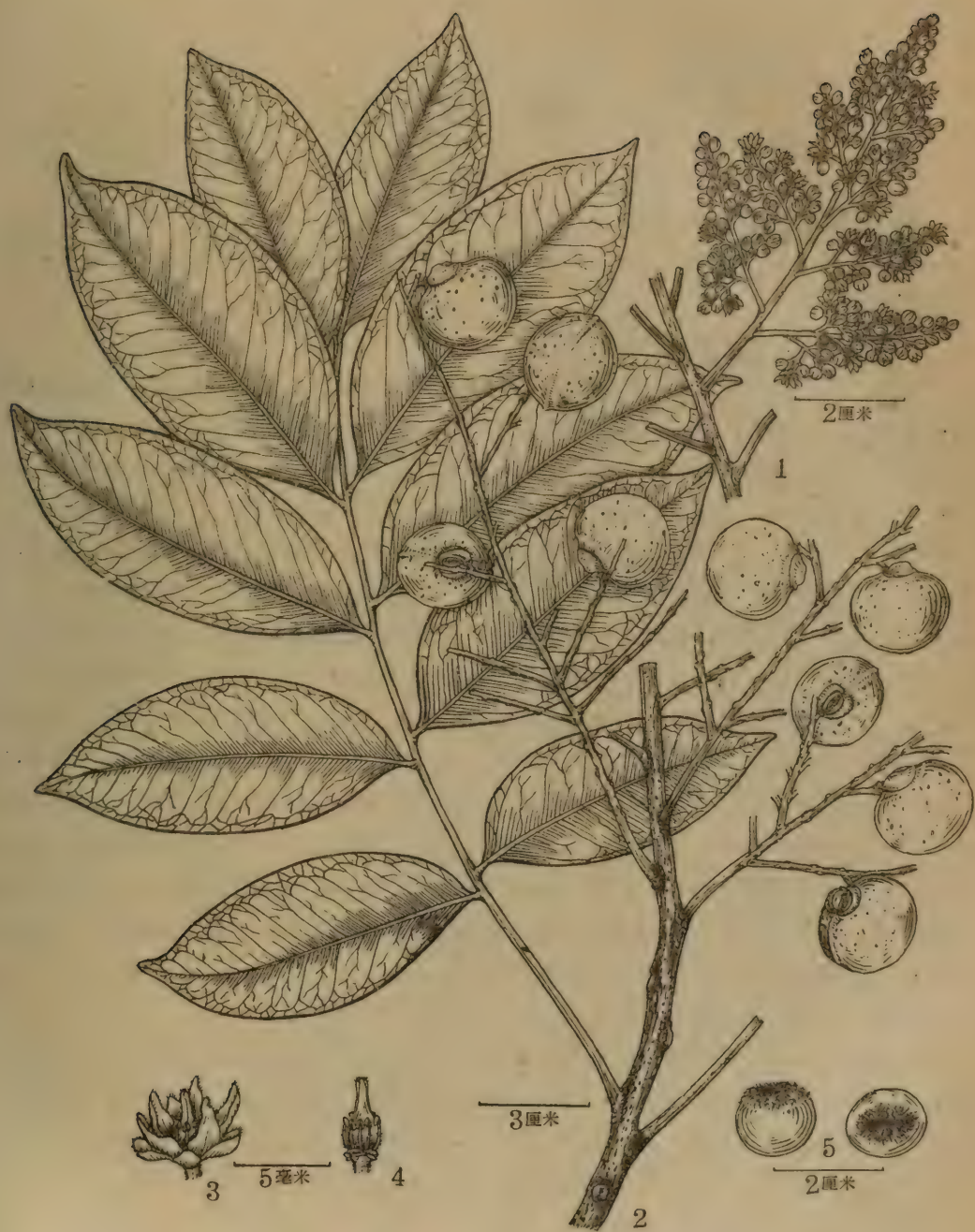


图131: 无患子 *Sapindus mukorossi* Gaertn.

1.花枝 2.果枝 3.花 4.剥除花瓣后, 示雄蕊、雌蕊 5.种子

續 隨 子

別名：千金子。

來源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物續隨子 *Euphorbia lathyris* L. 的干燥成熟种子。

产地：凌乐、南宁等地均有栽培。

植物形态：二年生草本，有白色乳汁，全株表面被白粉。茎直立，高1—1.5米，呈圓柱形，通常单一，綠色，无毛，基部的老茎木質化，表面有时略帶紅色，茎頂端于开花时成繖形四分枝，幼枝呈細圓柱状，平滑。叶厚，单叶交互对生，綫状披針形，先端漸尖，基部鈍状，全緣，略反卷，下部叶較小，向上逐漸增大，长10—17厘米，寬1.5—2.5厘米，上面深綠色，略具光泽，下面綠色，主脉淡綠色，下面突出，側脉纖細，叶柄极短，扁闊，頂端叶最大，四叶輪生，上面分枝四出，每一分枝再数回二分枝，于分枝处着生苞片一对；苞片卵状披針形，先端漸尖，基部近心形，全緣，无柄而近乎抱茎，叶脉九至十一条，由基部掌状伸出，主脉明显，直达尖端，下部苞片較大，向上逐漸变小。花小，单性同株，淡綠色，花被缺如，聚成环状聚繖花序，生于分枝腋間，花序近无柄；总苞花萼状，膜質，五裂，裂片三角形，先端有不規則的細齿，腺体四枚，着生于总苞外面，且与裂片互生，綠色，近新月形，向外弯曲，外側中部凹陷，总苞內生多数雄花和一朵雌花；雄花由一枚雄蕊組成，长短不一，花絲細圓柱状，上部有关节，花药黃色，頂端开裂；雌花位于总苞中央，由一枚雌蕊組成，伸出于总苞之外而向一侧下垂，子房卵形，三室，每室有胚珠一粒，表面具三条紫色浅縱槽，花柱三枚，柱头二裂，外卷，淡綠色。蒴果扁球形，具三条浅縱槽，开裂，嫩时綠色，成熟后变成褐色。花期四月。果期六月。

采制：六月采下成熟果实，晒干，除去果壳即得。

生药形状：种子近矩圓形，基部圓鈍，先端略尖，長約6毫米，寬約5毫米，厚約4毫米，表面有棕色和黃褐色的网紋，先端往往有白色海綿状突起的种阜，种阜掉落后，現出白色点状的种臍，种脊明显，由种臍伸至合点，呈浅槽状，合点色較深，位于圓鈍端的中央。种皮質脆，薄革質，內面灰白色、具光泽；胚乳淡黃色，含丰富油質。

性味：味微辛，气恶，性溫有毒。

效用：下水，破瘀。治大腹水肿，痃癖蠱毒，作用与大戟、甘逐等相仿。外治疥癬、贅疣。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：脾虛滑泻者禁用。

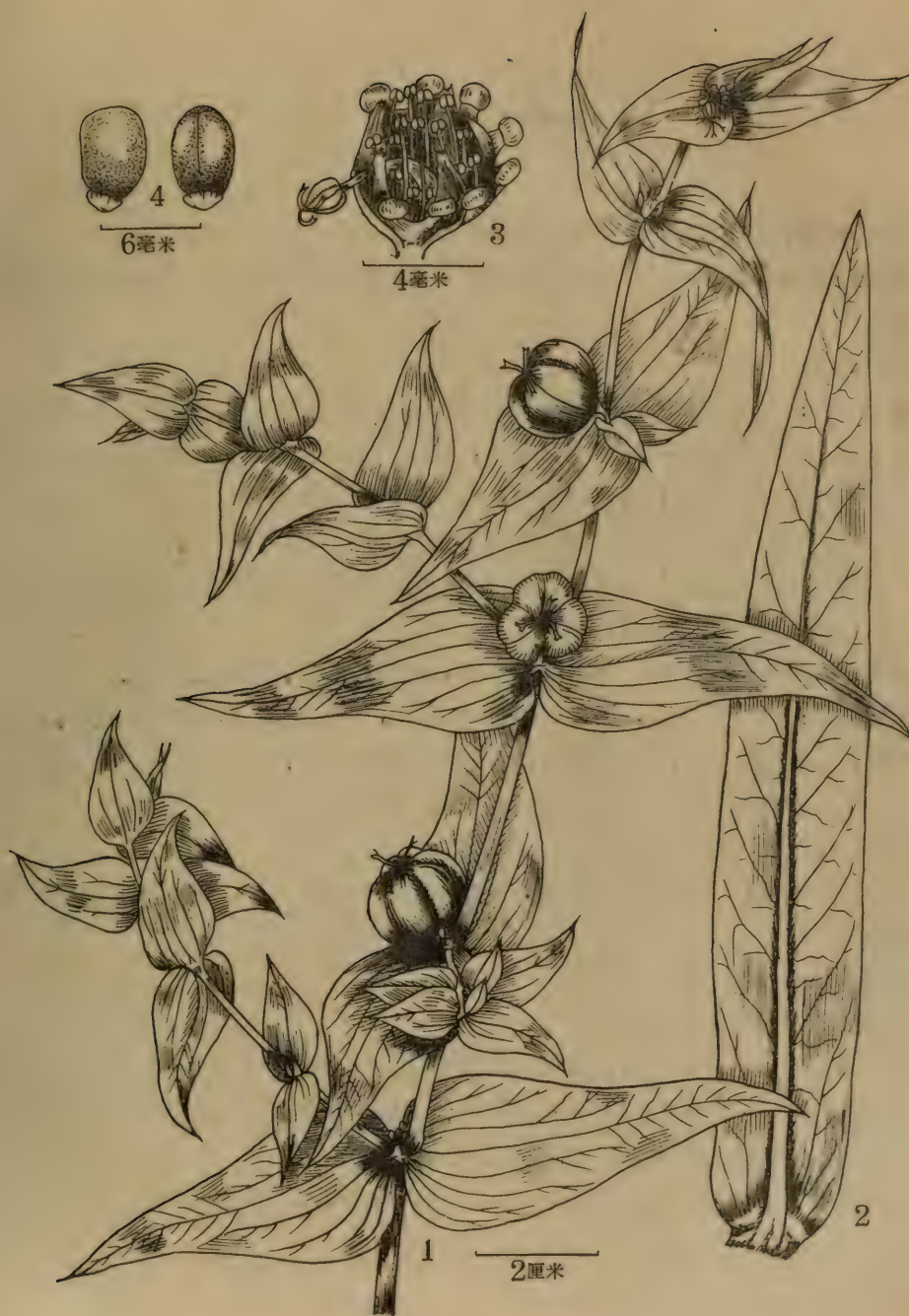


图132: 續隨子 *Euphorbia lathyris* L.

1.花果枝 2.叶 3.花序的剖面示雄花, 雌花及腺体 4.种子

南 瓜 仁

别名：金东瓜，北瓜，番南瓜，倭瓜，金瓜。

来源：本品系葫蘆科 (*Cucurbitaceae*) 植物南瓜 *Cucurbita moschata* Duch. 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均产。

植物形态：一年生草本，茎密被粗毛，蔓生，具分枝的卷须。单叶互生，稍柔软，广卵形或卵圆形，不分裂或浅裂，边缘有细锯齿，叶面不平，被粗毛。花雌雄同株，单生于叶腋，萼管钟状，裂片五枚；花冠黄色，钟状，五瓣裂，裂片柔软；雄花有雄蕊三枚，花药合生，其中二枚为二室，另一枚仅有一室；雌花子房一室，下位，花柱短，柱头三枚，二裂。瓠果极大，扁圆形，果端稍凹，表面红色，光滑，有数纵沟，果梗有棱，顶端与果相连处膨大。花期五至八月。果期六至九月。

采制：果实成熟时采下，剖开取出种子，洗净，晒干。果肉供食用。

生药形状：种子卵圆形，扁平，长约16毫米，表面浅黄色，略带颗粒状，边缘具稜线，基部圆钝，先端略尖，珠孔清楚可见，种脐位于珠孔房侧，有时呈小洞状。种皮薄革质，胚呈椭圆形，表面暗灰绿色，自胚根一端伸出三条纵纹，子叶二枚，肉质。

性味：味甘，性温无毒。

效用：驱绦虫，治晚期血吸虫病。民间用瓜瓢敷枪炮火伤，配制拔子弹药；瓜蒂配制治发际疔疮药。

剂量：一日量3—5钱。

禁忌：凡有脚气黄疸者忌用。

【附注】我区出产的南瓜，常见的尚有下列二种，种子亦可供药用。

1. 印度南瓜 *C. maxima* Duch. 花萼的裂片较短而狭，瓠果近圆形或卵圆形，果梗圆柱形，顶端与果相连处不增大，种子边缘钝圆。

2. 牛腿南瓜 *C. moschat* Duch. var. *toonas* Mak. 果似葫蘆状，具纵纹。

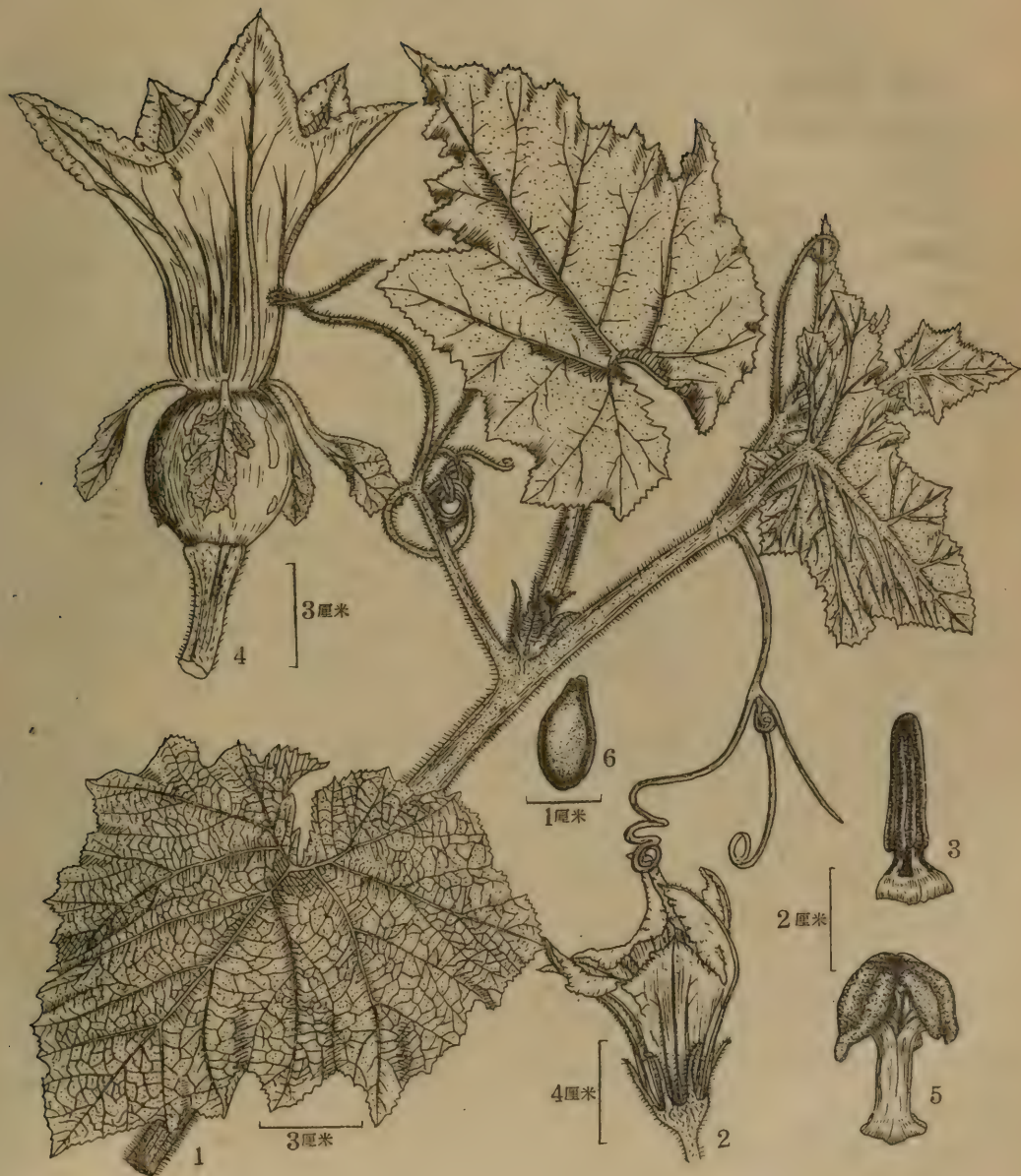


图133: 南瓜 *Cucurbita moschata* Duch.

1.部分植株 2.雄花 3.雄蕊 4.雌花 5.雌蕊

冬 瓜 仁 (附: 冬瓜皮)

来源: 本品系葫蘆科 (Cucurbitaceae) 植物冬瓜 *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn. 的干燥成熟种子。

产地: 全区各地均产。年收購量約五十担。

植物形态: 一年生草本，茎近方形，蔓生，全体被长硬毛，卷須分枝。单叶互生，心脏形或广卵形，五至七浅裂，裂片先端短尖，边缘有細鋸齒，掌状网脉，叶上下面均被长毛。花单生于叶腋，雌雄同株，黃色；雄花具长柄，柄的表面有纵紋，被长毛，花萼五裂，亦被长毛，裂片长三角形，先端漸尖，花冠五深裂，扩展，裂片倒卵形，先端圓鈍，具短尖，雄蕊三至五枚，花药分离；雌花的花柄較粗，花冠具五深裂，子房密被长毛，花柱短，柱头三枚。瓠果长圆形，幼时表面密被粗毛，綠色，长大后粗毛逐渐消失，成熟果实表面有白粉，种子多數。花期五至八月。果期六至九月。

采制: 果实成熟时摘回，剖开取出种子，用水洗净，晒干即得。果肉供食用。

生药形状: 种子呈卵形，扁平，长1—1.5厘米，寬5—7毫米，黃白色或淡黃色，表面平滑或略具光泽，边缘有稜綫隆起，先端略尖；基部圓鈍；种臍略突出，位于近尖端的一側，合点位于基部，种脊不显；种皮薄革質，胚长圆形，子叶二枚，无胚乳。

性味: 味甘，性涼无毒。

效用: 清涼解毒，潤腸，利尿。治肺痛、腸痛。民間用瓜瓢敷火药伤。果肉供食用。

剂量: 一日量5—10錢。

附: 冬 瓜 皮

来源: 本品系冬瓜的干燥外果皮。

采制: 取食果肉时削下的果皮，干燥即得。

生药形状: 干燥果皮呈长短不等的薄片状，纵向內弯，或一端向外反折，外面灰黃色至灰綠色，被白色蜡状物，內面有稀疏的橫皺紋，綠褐色至暗灰色，边缘不整齐，有細缺刻。質脆，易破碎。

性味: 味甘，性涼无毒。

效用: 消暑。

剂量: 一日量3—8錢。

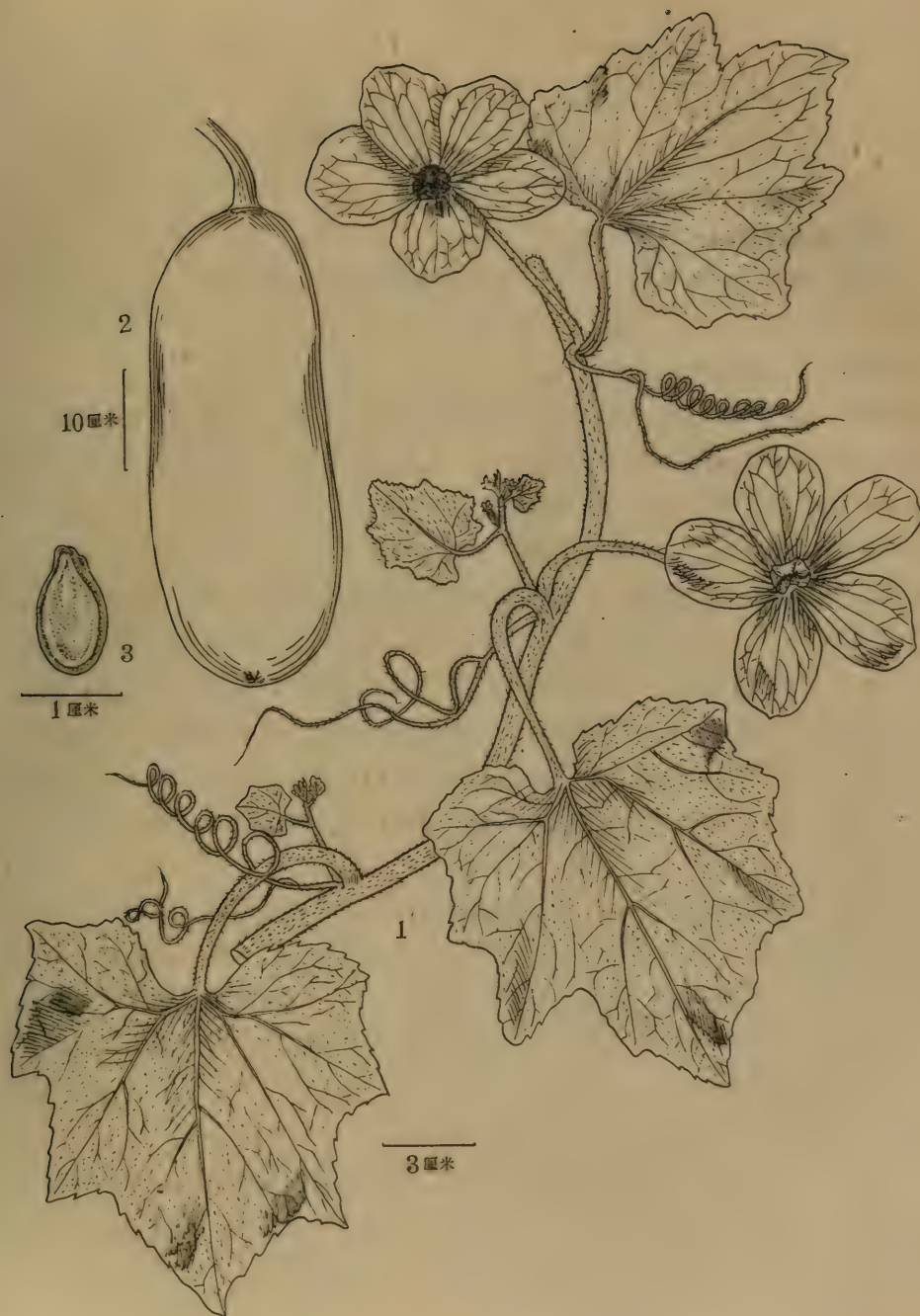


图134: 冬瓜 *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn.

1.花枝 2.果实 3.种子

大 藤 蔊

别名：毒魚藤，厚果鳴血藤。

来源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物厚果鳴血藤 *Millettia pachycarpa* Benth. 的种子及枝叶。

产地：全区各地山林均有野生。

植物形态：攀援灌木。嫩枝有绒毛，老则脱落。叶为奇数羽状复叶，长30—40厘米；小叶13—17片，长椭圆形或矩圆状披针形，长7—14厘米，先端急尖、成喙状，全缘，基部广楔形或浑圆，主脉向背面凸出，紫褐色，侧脉十一至十四对，成四十五度角斜走，甚明显，上面深绿色，光滑无毛，下面淡绿色，平贴有白色细绒毛；小叶柄约2毫米，总叶梗基部膨大，均被有褐色绒毛，由二至六个总状花序组成圆锥花序，长15—35厘米，花在总花梗上二至五朵成簇，长2—2.3厘米；萼长约5毫米，五浅裂，紫褐色，密被褐色细绒毛；花冠淡紫红色，蝶形花冠，旗瓣广卵形近圆形，基部有绿色脉纹，翼瓣广披针形，长约18毫米，宽约5毫米，龙骨瓣先端较翼瓣稍宽，作宽镰刀形；雄蕊十枚，其中九个花丝愈合成薄片状，上端分离，长短不一；雌蕊一个，长约1.7厘米，子房线形而扁，四周密被白色绒毛，花柱微弯，柱头头状。荚果，略呈圆柱状矩形，稍扁，长9—15厘米，宽3—5厘米，种子一至五粒，多为三粒。

采制：秋季采摘成熟荚果，乘鲜剥除果皮，将种子晒干药用。

生药形状：种子略似肾脏形；着生在荚果两端的种子，一端圆形，另一端平截；居于荚果中间的种子，两端平截，长约4厘米，厚约3厘米，表面栗褐色或带有灰白色的薄膜，脐点位于中腰凹处，两片肥厚子叶易纵裂，子叶光滑角质样，近脐点四周有不规则的突起，致使子叶纵裂而不平。

性味：味苦，性寒，有剧毒。

效用：民间用种子研粉敷疮。根及枝叶捣碎可毒杀鱼及虫蛆。

剂量：外用酌量。

禁忌：有剧毒，严禁内服。

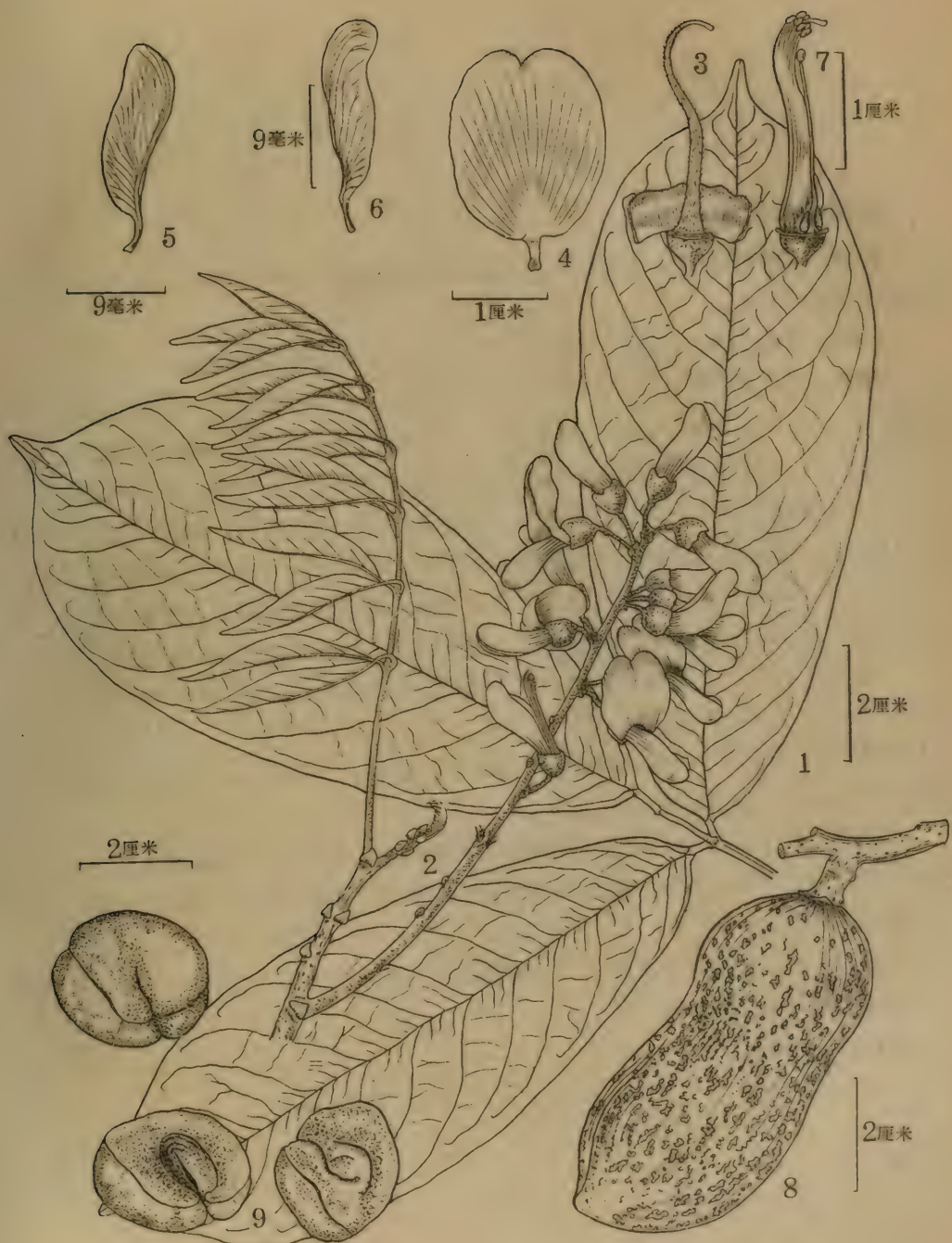


图135: 厚果鸡血藤 *Millettia pachycarpa* Benth.
 1.叶 2.花枝 3.展开的萼, 示子房 4.旗瓣 5.翼瓣 6.龙骨瓣
 7.除去花被后的花, 示雄蕊和部分花柱 8.果实 9.种子

瞿麦

别名：麦桿。

来源：本品系石竹科 (Caryophyllaceae) 植物瞿麦 *Dianthus superbus* L. 的种子及带花枝的地上部。

产地：上林、武鸣、桂林、恭城、来宾等县，南宁、柳州等地均有产。

植物形态：多年生草本，山野自生或园圃培植，茎高30—90厘米，全株秃净，茎叉生，顶端分枝，有节，节间长2.5—4.5厘米，上部较长。单叶对生，叶线状披针形，长5—9厘米，宽0.7—1.2厘米，顶端急尖，无柄，叶基拥抱于膨大的节上，叶脉三至五条。夏季开花，花生于稀疏分枝的顶端，旋转排列成二歧的聚伞花序；萼片四枚，绿色，成细长的圆筒状，长约3厘米，上端有五裂齿，边缘着生细小毛茸；萼下有四枚苞片，广披针形，长1.7厘米，先端骤尖，苞片紧贴萼筒；花被薇红色或白色，直径约5厘米，二至十二朵成二歧花簇，花瓣五枚，基部深裂成爪状，中部边缘呈丝状深裂，喉部有须状毛；雄蕊十枚分离，子房上位，一室，花柱二，上端密生毛茸，柱头卷曲，子房具特立中央胎座。蒴果圆柱形，熟时顶端四裂，种子多数，黑色。

采制：夏季开花时，割取地上部分，晒干，扎成束即可。收取种子时，须待果实成熟后采收，晒干，除去果壳即得。

生药形状：本品为干燥的带花枝梢，全体黄绿色或淡黄色，茎圆柱形，上端分枝，叶多卷曲，黄绿色，节膨大明显，花卷缩成筒状。干燥种子，广卵圆形，扁平。

性味：味苦，性平。

效用：利水，通淋，化湿热。治諸淋癃闭、水肿。

剂量：一日量2—4钱。

禁忌：孕妇禁用。



图136: 瞿麦 *Dianthus superbus* L.

1.植物全形 2.剥除花冠后, 示雄蕊和雌蕊 3.果实和宿存萼及苞片

黃皮核

来源：本品系芸香科 (Rutaceae) 植物黃皮 *Clausena lansium* (Lour.) Skeels 的干燥成熟种子。

产地：全区各地均有家种。

植物形态：常綠灌木或小乔木，幼枝深綠色，表面具瘤状突起的腺体，老枝深褐色，有圓形的叶痕。叶互生，奇数羽状复叶，枝頂幼叶卷曲，叶軸圓形，表面分布有腺体，小叶五至十三枚，硬紙質，光滑无毛，密布透明腺点，頂端的一枚小叶最大，向下逐渐变小，长2.5—11.5厘米，寬1—6.2厘米，椭圓形或卵形，先端漸尖，基部楔形，不相等，全緣，略带微波状，上面深紫色具光泽，下面綠色，羽状网脉，叶脉下面突出，沿主脉分布有少数腺体；小叶柄长2—5毫米。圓錐花序生于枝頂或叶腋，花黃白色，具短柄，芳香；花萼綠色，萼片五枚，短三角形，外面披短毛，花瓣五枚，匙形，开放时反展，背面有隆起的中綫；雄蕊九至十枚，通常十枚，着生于花盘的周围，花絲基部扩大，长短相間排列；子房五室，有短柄，近球形，表面密披淡黃色的柔毛，花柱粗短，淡綠色，柱头扁圓呈盘状。浆果球形，黃褐色，果皮具腺体，有柔毛。种子綠色。花期四月。果期六月。

采制：夏秋間摘下成熟的果实，剥食果肉，收集种子，洗净，晒干即得。

生药形状：干燥的种子呈扁平卵圆形，长11—14毫米，寬8—9毫米，厚3—4毫米，先端略尖而稍弯向一侧，基部圓鈍，表面基部 $\frac{1}{3}$ 呈棕色，較平滑，上部 $\frac{2}{3}$ 呈棕黃色，具不規則的皺紋，种脐位于先端稍弯的一侧，近椭圓形，合点位于基部，与种脐同一侧面，种脊明显，略突起，自种脐通向合点；种皮薄而脆，往往破碎脱落。子叶两枚，土黃色，肥厚，質脆，易折断，断面較平，胚极小，无胚乳。

性味：味辛，微苦，性溫无毒。

效用：行气，消滞，散結。治食滯胃痛、睾丸肿痛。外用搗烂涂小儿头疮。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：气虛者忌用。



图137: 黃皮 *Clausena Jansoni* (Lour.) Skeels

1.花枝 2.果枝 3.花 4.种子

使　君　子

别名：留求子，四君子，史君子

来源：本品系使君子科 (Combretaceae) 植物使君子 *Quisqualis indica* L. 的干燥成熟种子。

产地：全区大部地区均有栽培或野生，以南宁、百色两专区为主产地。年收購量約三百担。

植物形态：常綠藤状灌木，高2—5米，小枝綠色，密被锈色柔毛。单叶对生，长椭圆形，先端漸尖或尾状急尖，基部圓形或闊楔形，全緣，羽状网脉，主脉及側脉均略突出于下面，上面淡綠色，无毛，下面亦呈淡綠色，沿叶脉分布有短柔毛，长7—11厘米，寬3.5—4.5厘米；叶柄短，被柔毛，長約8毫米，基部于落叶后仍存留于茎上。穗状花序頂生，略下垂；花两性，初开时白色，后变成紅色，芳香美丽；苞片一枚，綫形；萼管綠色，細长，上部稍膨大，长达8厘米，先端五裂，裂片近闊卵形，具短尖，外面被短毛；花瓣五枚，着生于花萼管口，与萼裂片互生，开放时平展，裂片呈矩圓状倒卵形，往往先端一侧略大，具短尖，两面被細毛；雄蕊十枚，着生于萼管上部，排成二輪，伸出于花萼管之外，花絲長約3毫米，花药黃色，背着，二室，纵裂；雌蕊一枚，花柱細长，伸出雄蕊之上，子房下位，長約7毫米，表面綠色，分布有黃色小腺体，具纵稜。蒴果具五稜，种子一粒。花期五月。果期八月。

采制：八月摘下成熟果实，晒干或烘干即得。果实称“使君子”。去果殼者称“使君仁”，亦称“君肉”。

生药形状：果实椭圆形至长圓形，具五稜角，先端銳尖，基部較鈍或微弯，长2—4厘米，直径1.5—2厘米。果皮深棕色至黑褐色，革質，平滑，略带光泽。种子一粒，长椭圆形，种皮黑色，有皺縮纵紋；子叶二枚，肥厚，呈黃綠色。

性味：味甘，性溫有小毒。

效用：益脾，潤腸，杀虫。治小儿疳积，为驅蛔要药。

剂量：小儿量一日1—3錢。

禁忌：无虫积者不宜用。

培植：使君子性喜溫暖，栽培地宜选择背风、阳光充足的山坡；对土壤要求不苛，但以排水良好的砂質壤土生长較好。

使君子为藤本植物，可栽培在屋前宅后、山边荒坡或竹林旁边，任其自然攀附，不用单独搭架。

繁殖方法：有播种、扦插、分根等，但各有其优缺点，現分別簡述如下：



图138: 使君子 *Quisqualis indica* L.

1.花枝 2.花纵剖面, 示雄、雌蕊 3.果实 4.果实横切面 5.种子

1. 播种法：宜于大面积发展，选饱满壮粒种子于二至三月及八至九月间进行播种。结实年限较长。

2. 扦插法：于每年二至三月或八至九月剪取24—30厘米长、二至三年生健壮枝条，插入土内，一星期后即生根抽芽，长成新株，次年即可结实。成活率高，结实早，可大量推广。

3. 分根法：于冬末春初，将母株侧旁萌蘖条连根分出移栽。三年后可结果。

种子处理：在未下种前，先击破果子厚壳的尖端，但勿损伤种子，并用40°C左右的温热水浸种一天半。播种时，将果子的破口向上，插入土内，再盖以河沙或谷壳。

全草类

灵 香 草

别名：香草，零陵香，广零陵香，熏草。

来源：本品系报春花科 (Primulaceae) 植物灵香草 *Lysimachia foenum-graecum* Hance 的干燥全草。

产地：大瑤山、大苗山、宜山、临桂、龙胜、兴安、阳朔、恭城、平乐、百色、凌乐、田林、睦边、贺县、平南等县均有产。

植物形态及生药形状：多年生草本，长达1米许，根须状。茎淡绿色，径4—6毫米，三角状，稜生狭翅，叶柄下方往往有一条隆起线，上部直立，下部匍匐分枝，并着生须状根。单叶，互生，无托叶，叶片卵形，长4—9厘米，宽1.5—4.5厘米，上面深绿色，下面淡绿色，纸质，全缘，皱波状，先端短尖，基部狭缩下延而成翼状叶柄，长5—12厘米；侧脉每侧三至四条，上面下陷，下面突起。叶片与茎的表面，在镜下可见多数极小的棕色腺点；新鲜时香气不显著，干后芳香，幼嫩品香气尤佳。花单生于叶腋，下垂；花柄长2—3厘米，纤细；萼淡绿色，深五裂，裂片卵状披针形，长约10毫米，宽约6毫米，宿存；花冠漏斗状，深五裂，裂片椭圆形，黄色，长约16毫米，宽约10毫米；雄蕊五枚，等长，着生于冠管上，花丝极短，分离，基着药，药长约6毫米，戟形，先端紧靠花柱；子房上位，近于球形，径约2毫米，一室，特立中央胎座。胚珠多数，花柱棒状，长约7毫米，高出雄蕊，宿存。蒴果球形，果皮灰白色，膜质；种子多数。花期五月。果期七至八月。野生于深山林下的阴湿处或山沟旁。近年来，大瑤山等地已有大量栽培。

采制：秋末割取幼嫩植株的地上部分，剪去下部生根的匍匐茎，拣去杂草，以竹片夹成薄层，放置通风处，阴干。或将灵香草顶端向上，置竹夹于特制的烤炉中，慢火烘烤，经常翻动，待茎发脆时取出，放置地面，使其返潮，扎成小把，然后压实，打捆即得。

性味：味甘，气香，性平无毒。

效用：散风寒，避瘟疫风障。治时邪感冒头痛、上气腰痛、遗精，去臭恶气。又用作香料。

剂量：一日量1.5—3钱。

禁忌：阴虚、火燥者忌用。

鉴别：国内市售零陵香有两种，除本品外，另一为唇形科植物熏草零陵香 *Ocimum sanctum* L. 的干燥全草。其茎方形，叶对生，全株密被柔毛，两者易于区分。

培植：选择阴湿、透光度10—15%，土质松厚、灰黑色或棕黑色，有丰富腐殖质和落叶

层、排水良好的林下洼地或水沟旁。然后清除杂草和污物，垦松表土 10—13 厘米。用扦插或播种繁殖；植株收割后的根，仍可萌发新株。扦插四季均可，但以五至七月间较好。取去年生的健壮植株，剪成长 3.3—7 厘米，上有节二至三个，叶片一至二枚，按株行距 3.3—4 厘米，插入土中，深约 1.5 厘米，而后稍加复土，数目即可发芽生长。

灵香草性爱清洁，否则易于发病，故栽培地区应经常清除枯枝、落叶和杂草，禁止放牧及闲人进出。生长期问，需养分充足，空气流通；通常用林下疏松的腐质土培于根部作追肥，忌用人畜粪便或带臭气的腐烂肥料。如发现植株叶片有黄色腐烂的斑点时，应及时摘除，加以烧毁，避免病害蔓延。

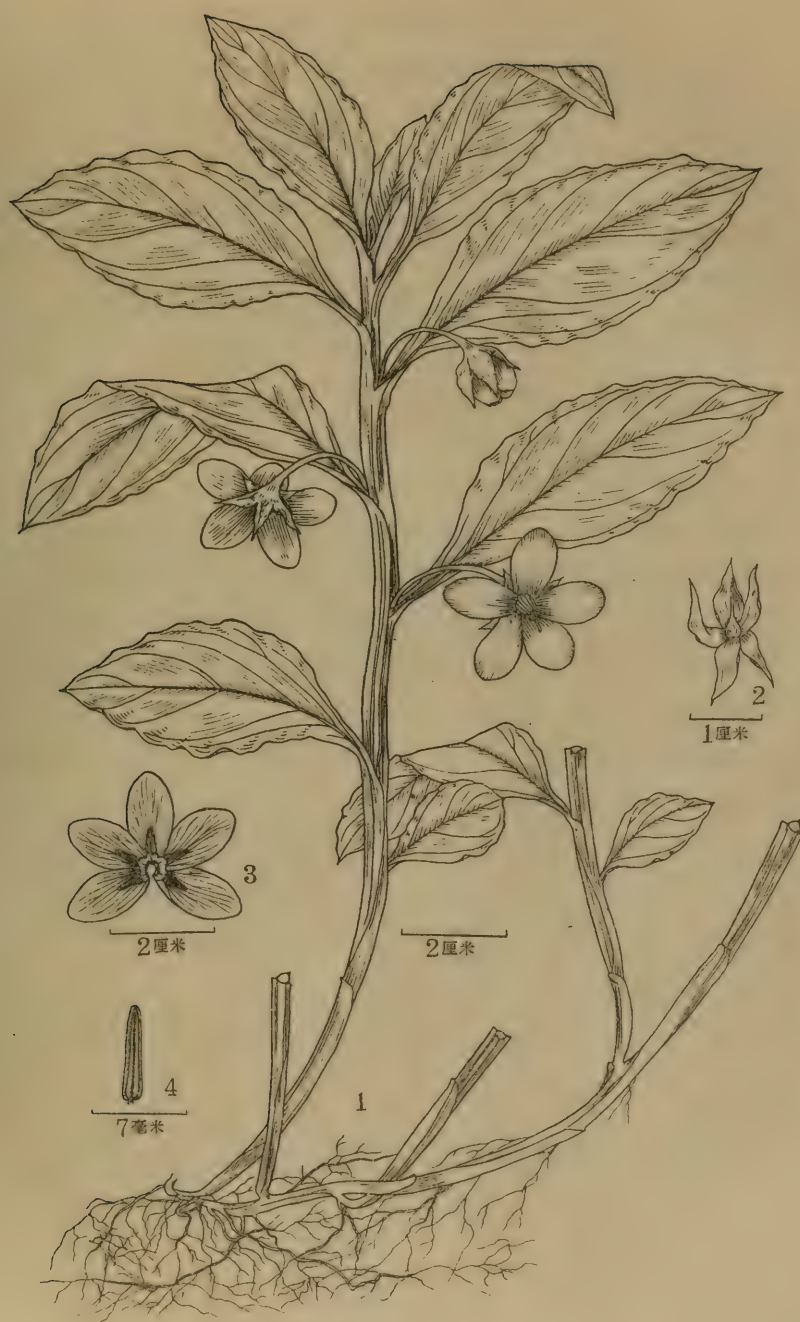


图139: 灵香草 *Lysimachia foenum-graecum* Hance
1.植物全形 2.花萼与雄蕊 3.花冠与雄蕊 4.雄蕊

青 天 葵

别名：珍珠叶。

来源：本品系兰科 (Orchidaceae) 植物青天葵 *Nervilis fordii* (Hce.) Schltr. 的干燥全草。

产地：武鸣、马山、都安、永福、桂平、田东、龙津、崇左、大新、平果、田阳、靖西、百色、宜山、贺县、蒙山、平乐、荔浦、罗城、柳城等县均有产。年收購量約三百担。

植物形态：多年生宿根小草本，高約 10 厘米，全株光滑无毛。地下茎作不規則的球状，肉質，白色，径約 1 厘米。茎极短或无。叶根生，多为一片，二片的罕見，呈圓形，基部心脏形，綠色，全緣或略呈波状，先端短尖；叶片长 4.5—6 厘米，寬約 8 厘米；叶脉明显，自叶基向叶緣伸出，數約二十，側脉縱橫交錯而呈网状；叶柄圓柱形，長約 8 厘米，粗約 3 毫米，接近地面部呈青紫紅色，叶柄表面有多数縱行条紋。花期春季。多生于較阴湿的石山疏林下，有时在田边或肥沃的地方也有生长。

采制：青天葵有大、中、小叶三种，加工时应分別进行，一般加工方法有两种：①在夏季将采回的青天葵，洗净泥沙，晒至半干，用手搓之，边晒边搓，第一次須单叶搓，以后可多數叶一起搓，每日搓二、三次至晒干为止；②将采回的青天葵拖过沸水，然后如上法搓晒。

生药形状：市售青天葵呈灰褐色至灰綠色，叶均卷縮成团丸状，叶柄扁平，有縱行条紋可見。块茎多缺如。商品以干爽、叶青、有香味、叶小者为上品。

性味：味甘凉，性寒无毒。

效用：利肺止咳，解毒止痛，內服治肺痨，清肺热。咬烂外涂，可解疮毒。

剂量：一日量 3—5 錢。

禁忌：阴虛者忌服。

鑑別：过去市售品有以車前草叶偽充者，但若經水将叶泡开后即不难識別。

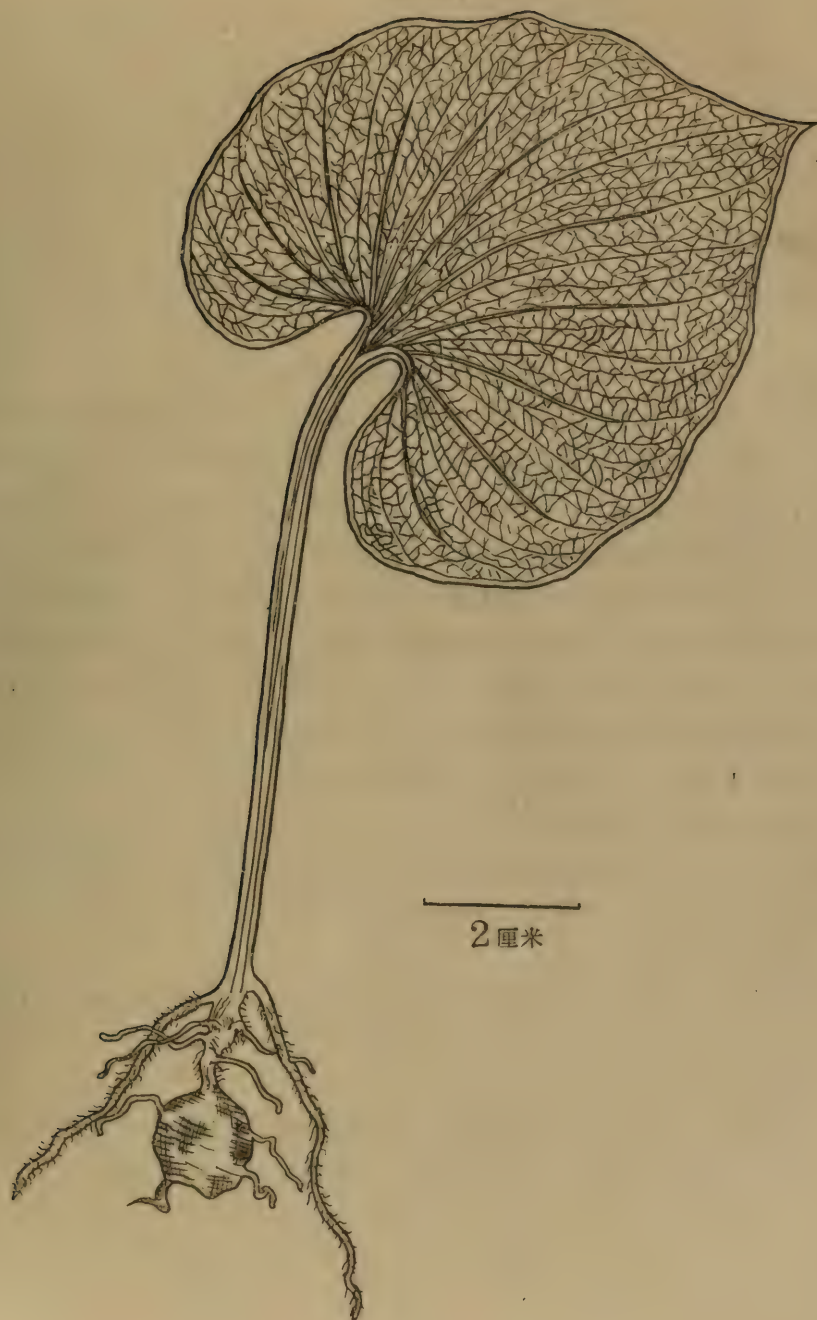


图140: 青天葵 *Nervilis fordii* (Hce.) Schifr.

馬尾千金草

別名：馬尾伸筋草，馬尾青青草，飛龍。

來源：本品系石松科 (*Lycopodiaceae*) 植物馬尾千金草 *Lycopodium sieboldii* Miq. 的干燥全草。

產地：全縣、大瑤山、河池、柳江、恭城等縣有產。

植物形態：多年生常綠草本，懸垂附生于海拔 1,000 米以上的懸崖絕壁或生有苔蘚植物的古老樹樺間。叢生，須狀根短而少，除近根部密生交錯的灰白色綿毛外，全體光滑無毛。本品質地柔軟，青翠可愛，細長，可達 1 米以上。多回、二歧狀分枝，外形猶如馬尾，價格昂貴，故有馬尾千金草之稱。葉較厚，質軟，略有蠟質亮光。葉型有兩種：葉腋不生孢子囊的呈綫狀披針形，長約 4 毫米，寬不及 1 毫米，銳尖頭，螺旋狀伏生于枝及分枝上，排列緊密，背面稍隆起；葉腋生有孢子囊的呈矩圓形或圓形，長約 2 毫米，寬約 1 毫米，基部平截，先端尾狀突尖，背面主脈隆起。孢子囊腎形，腋生于上部的葉腋內，黃白色，具短柄。

馬尾千金草罕見，生長很慢，據藥农云，每年只能生長 3.3—6.6 厘米。

采制：常年均可采收。將采回的馬尾千金草扎成小把，挂在通风處陰干為宜。不可用太陽直晒或用火烘，以免變色脆斷，不合規格。

生藥形狀：市售品呈青綠色，柔軟光滑，略有光亮，多無根部；如有殘留根部，則可見黃白色或灰白色的綿毛。商品以青色、干爽、長條為上品。

性味：味平淡，無特殊臭味。

效用：舒筋，活絡，祛風濕，治肌肉痙攣、骨節疼痛。民間又有用治肺癆，也有作補藥用的。

剂量：一日量 1—3 錢。

鑑別：市售品常有以同科屬其他植物偽充的，但不難識別。真馬尾千金草具有以下特點：
1. 細長，分枝多。2. 質地細軟，光滑，有亮光。3. 鱗葉排列緊密，不刺手。

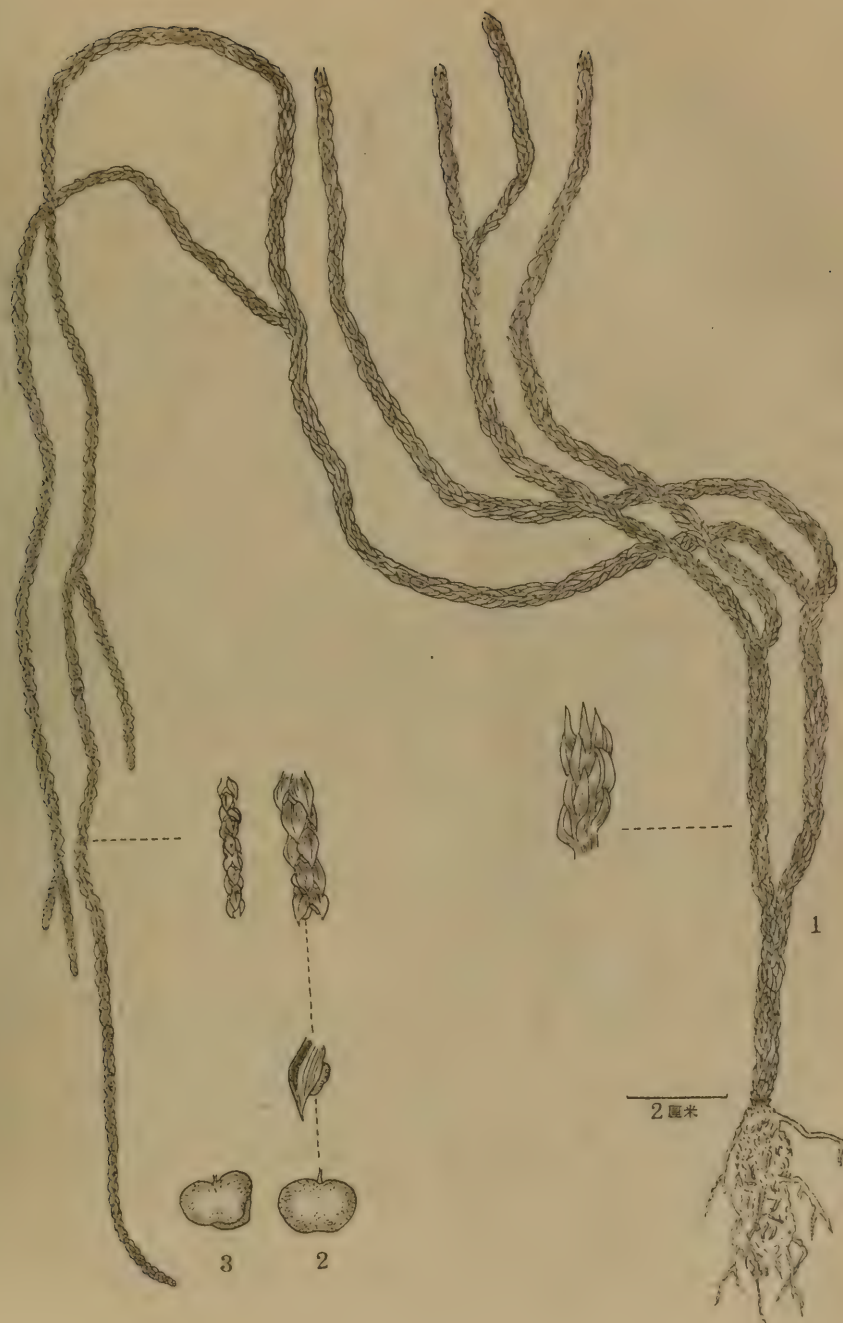


图141: 馬尾千金草 *Lycopodium sieboldii* Mig.
1.植物全形 2.未开裂的孢子束 3.已开裂的孢子束

扁釵石斛

別名：金釵石斛，木斛，黃草，黃草蘭。

來源：本品系蘭科 (Orchidaceae) 植物石斛 *Dendrobium nobile* Lindl. 的鮮莖。

產地：全區各地均有分布，以百色專區各县產量較多。年收購量約一百擔。

植物形態：多年生草本，附生于樹干外皮及岩石上，莖肉質，黃綠色，有節，叢生，直立，長達30厘米，稍呈扁狀，基部漸細，圓柱形，徑約5毫米，節間長3—4.5厘米，上部較闊，約8—14毫米，節膨大，老莖上常存留灰白色干枯葉鞘，莖上具縱槽，葉無柄，具葉鞘，膜質，緊附於節間，長2.5—4厘米，葉片革質，三至四片生于莖端或節上，長橢圓形或長披針形，基部稍狹，頂端纏形，或有斜缺凹，長7—10厘米，寬16—20毫米，無毛，通常有五條弧狀脈，上面黃綠色，下面淡綠色，均平滑無毛，總狀花序多出自無葉片的莖節上，有花二至三朵，花序鞘一對，圓筒狀，膜質，緊附花梗，長約5—9毫米，苞片白色膜質，先端鈍圓，長約8毫米，花下垂，白色，萼片及花瓣的頂端呈淡紅紫色，直徑6.5—7.5厘米，無柄，萼長橢圓狀，鈍尖，長約4厘米，寬13毫米，離生，中萼片上端稍闊，側萼片基部較闊，形成矩形，緊抱蕊柱足，並部分愈合，唇瓣生于蕊柱足的前緣，下部 $\frac{2}{5}$ 處左右上卷，圍繞蕊柱，上部開展，邊緣稍反折，廣卵圓形，基部呈爪狀，邊緣不整齊，兩面中部有毛，下半中部具深紫色斑點，蕊柱高約6毫米，先端有藥座，座的兩側有高緣，呈二齒狀片，齒尖呈鉤狀，雄蕊呈圓錐狀，扁縮，鈍形，二室，密被深紫色絨毛，花絲長約2毫米，花粉塊四個，黃色，蕊柱狹長（約5毫米）。先端彎曲，淡紅紫色。

采制：于石斛开花前，拔取全株，洗净后，剪去须根，用沸水烫过，或用石灰水泡浸，捞起晒干即得。

生药形状：本品多为数十条枝茎扎成把出售，長約30厘米，黃棕色或金黃色，市面因本品顏色金黃称为“金釵石斛”，表面光亮，有縱向紋理及粗槽紋，膨大的節周圍有橙黃色的環紋及短小葉芽，質輕松，斷面纖維狀，類白色。

性味：味甘，性涼，无毒。

效用：养胃阴，除虚热。治胃热煩渴、阴虛盜汗、腰膝酸軟、疼痛等症。

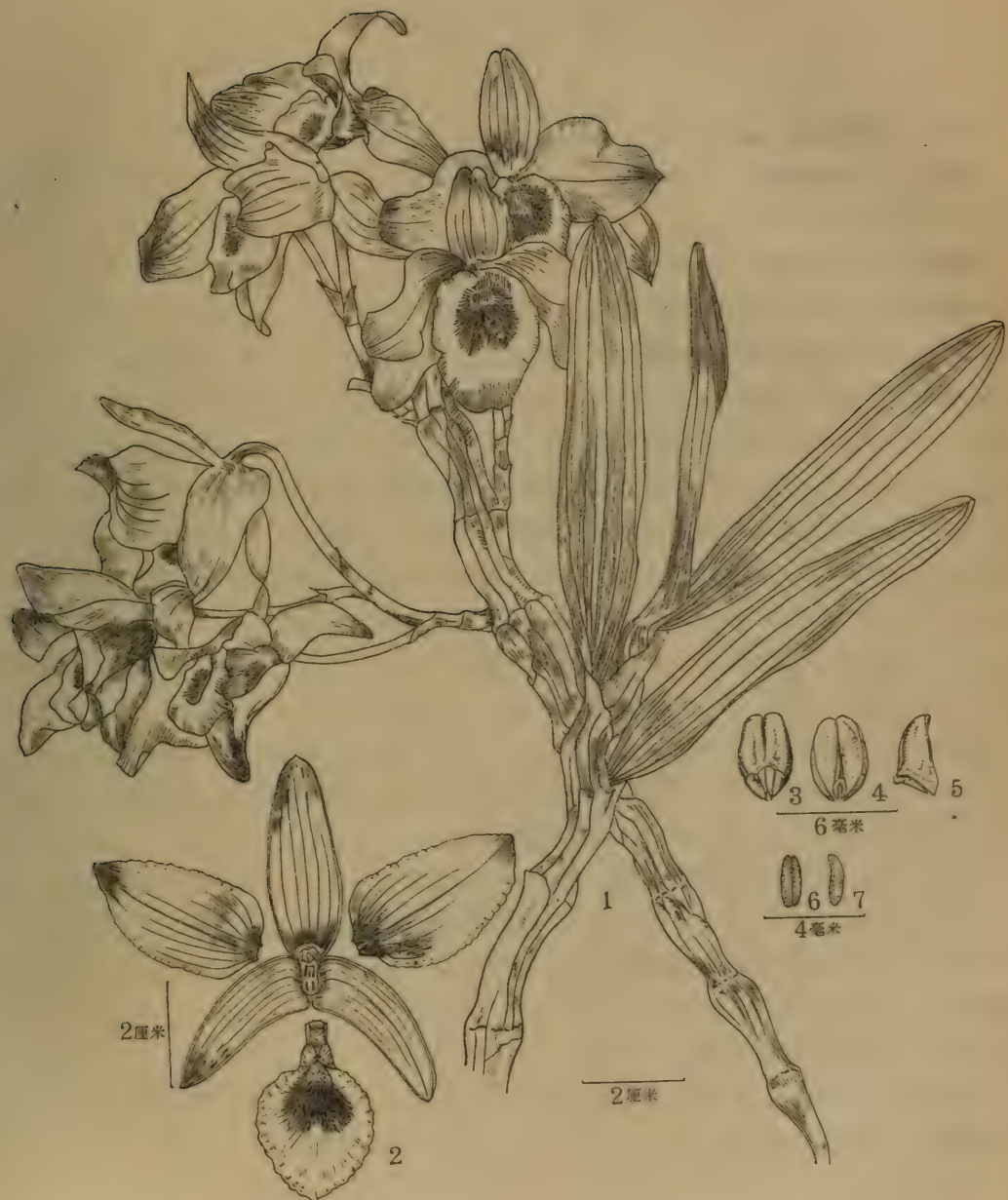


图142: 石斛 *Dendrobium nobile* Lindl.
 1.花枝 2.花的剖面 3.蕊柱背面 4.蕊柱正面 5.蕊柱侧面
 6.花药的正面觀 7.花药側面觀

了 刀 竹

别名：山刃竹，蛇利草，药王，徐长卿，对脸草，瑤山竹。

来源：本品系蘿藦科(Asclepiadaceae)植物徐长卿 *Pycnostelma paniculatum*(Bge.) Schum. 的干燥全草。

产地：全区各地均产。年产量約二百担。

植物形态：多年生直立草本，茎細圓柱形，不分枝，高达1米，表面有細縱條紋，下部稍木質化。单叶对生，線形或披針形，两端漸尖，全緣，略反卷，具稀疏的緣毛，主脉下面略突出，側脉纖細，长7—13厘米，寬8—10毫米；叶柄生于茎上部的較长，長約6毫米，下部的叶柄較短或近乎无柄。圓錐花序生于枝頂，花小，淡黃綠色；花萼五深裂，裂片長卵圓形，开展；花冠五深裂，裂片闊卵形，与花萼裂片互生；副冠五枚，肉質，黃色，位于雄蕊管的外面，与雄蕊管近乎等长，且两者的基部相合生；雄蕊五枚，連合成管狀，花藥二室，花粉块黃色，橢圓形，邻接两个花藥的花粉块由載粉块器的二臂相連；雌蕊一枚，二心皮，分离，花柱粗短，二枚，分离，柱头合生，呈粗厚的盤状。蓇葖果二枚，長約7厘米，近紡錘形，表面淡褐色，有細縱條紋，成熟后沿一侧开裂。种子多数，近卵形，扁平，表面暗褐色，一面略下陷，頂端着生多數銀白色的細長絨毛。花期八至九月。果期十至十二月。

采制：夏季将植物連根据起，洗净，晒干。每半斤扎成一小束，数十小束扎成一把。

生药形状：干燥的全草分茎、根茎和根三部分，长40—50厘米，茎呈細圓柱狀，表面灰綠色，基部略带淡紫色，具細縱條紋；質稍脆，折斷面纖維性。叶厚，紙質，灰綠色，往往縱向卷折，主脉下面突出，呈淡黃色，生于茎下部的叶多掉落而留下对生的叶痕。根茎短而弯曲，长0.5—3.5厘米，深黃褐色，表面具疣状突起的根痕，有时有線状环节。根細长，多數而丛生，直径約1毫米，表面深灰褐色，有細縱條紋，并附有纖細的支根；質脆，易断，断面較平，粉質，有香气。

性味：味辛辣，性溫无毒。

效用：驅寒，散瘀，止痛，解蛇毒。治腹痛、霍乱、跌打、蛇伤。浸酒漱口治牙痛。

剂量：一日量2—5錢。

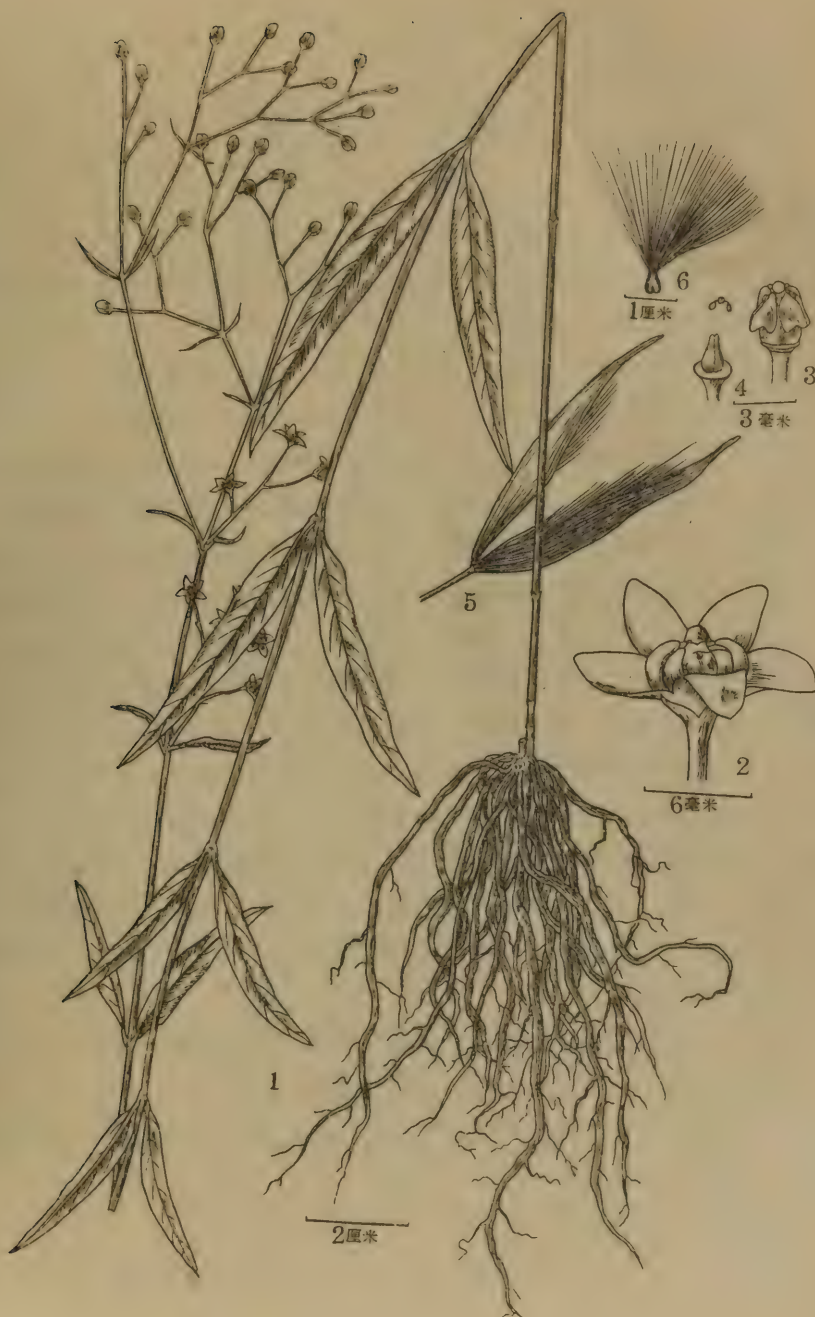


图143: 徐长卿 *Pycnostelma paniculatum* (Bge.) Schum.

1.植物全形 2.花 3.花去花萼花冠及副冠, 示雌、雄蕊
4.雌蕊 5.已裂开的果实 6.种子

黑 草

别名：鬼羽箭，幼克草，克草。

来源：本品系玄参科 (Scrophulariaceae) 植物黑草 *Buchnera cruciata* Ham. 的干燥全草。本区市售“鬼羽箭”即系本品。

产地：岑溪、贺县、昭平、蒙山、平乐、隆林、龙胜、柳城、柳江、平果、恭城、上林、来宾、永福、田阳、博白、横县、柳州、桂林、南宁等县、市均有产。

植物形态：一年生直立草本。高15—54厘米。新鲜时全株绿色，自土壤中掘出后，稍俟即转呈墨黑色，故有黑草之名。根系不发达，仅有少许短小的须根。茎纤细，中空，圆柱形，上端略呈四方形，很少分枝，径1—2毫米，被灰白色直立或伏生的短毛。叶对生，根生叶呈阔倒卵形或卵形，长1.5—2.5厘米，宽约1厘米，两面均被短毛，全缘，先端钝；茎生叶呈长椭圆形或披针形，长1.7—4厘米，宽3—8毫米，向上渐狭小，疏离，全缘，先端钝，上面叶脉不明显，下面主脉微突出，侧脉明显的有两条，自叶茎向先端射出，两面均被短毛，质地稍粗糙，叶柄极短或无。花紫蓝色，排列成四棱形或矩圆形的穗状花序，外形与麦穗酷似，花序长2—6厘米，6厘米的少见，苞片二枚，三角状披针形或阔卵形，与宿萼等长或略短，中脉隆起，内外均被粗糙短毛；萼长约5毫米，五裂，裂片线形，长约1毫米，花萼外面被伏生短毛，内面除裂片外不被毛；花冠管长通常约为萼的二倍。花喉处密生粗长毛，先端五裂；雄蕊四枚，内藏，花丝浅紫色，丁字药，黑色；雌蕊一枚，花柱棒状。蒴果矩圆形，扁压，先端渐尖，约与宿萼等长，室裂，内有黑色细小的种子数十枚。花期五至九月。多生山脚路旁、郊野的矮草丛中。

采制：每年第三季度成熟时采收。将采得黑草拍去泥沙杂质，晒至半干，收回堆放，用麻包盖复，次日取出晒干，扎成小把即可。这样成品最黑。

生药形状：市售黑草为带花序或果序的全草。捆扎成束，全体墨黑色或黑褐色。以干爽，色黑，无泥沙，梗细，嫩幼的为佳。

性味：味淡微苦，性凉无毒。

效用：清热解毒，去痧气。治痈毒、夹色伤寒，消皮肤风毒肿痛。

剂量：每日量4—8钱。

禁忌：体虚寒及孕妇忌服。

鉴别：外省市售鬼羽箭属卫矛科的植物，通常为 *Evonymus alata* Regel 系木質枝条，两侧有羽状突起的栓皮，区别甚易。

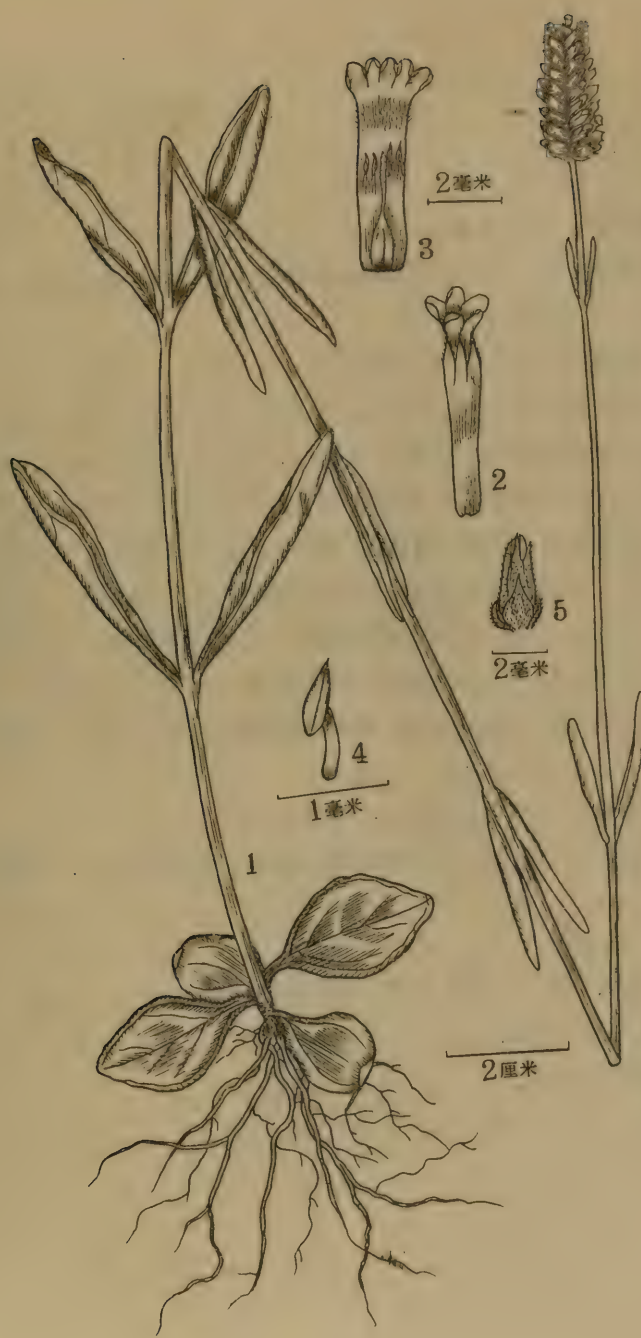


图144: 黑草 *Buchnera cruciata* Ham.

1.植物全形 2.花 3.剖开的花 4.雄蕊 5.带苞片及宿萼的果实

地 丁

别名：紫花地丁，华南龙胆。

来源：本品系龙胆科 (Gentianaceae) 植物华南龙胆 *Gentiana loureiri* Griseb. 的干燥全草。本区市售紫花地丁即本品。

产地：主产于馬山、邕宁县及南宁市郊。

植物形态：小草本，高4—5.5厘米。須根少，短小，黃白色，徑約1.5毫米，无苦味。茎直立，紫紅色，外表密布不明显的疣状突起，新枝均自叶腋抽出，不分叉。叶对生，卵状椭圆形或倒卵形，長約1.5厘米，寬約8毫米，叶基下延两相吻合而呈合生貫穿叶状，叶脉不明显，下面主脉稍突出，邊緣密生白色短小細毛，先端短尖。花单生于枝頂，萼長約1厘米，五裂，裂片長約5毫米，披針形，有白色細毛；花冠漏斗状，五裂，长可达2厘米，外面黃綠色或略带紫堇色，里面浅蓝色或蓝紫色，着生雄蕊处呈黃色，裂片卵状披針形，片間有皺褶，長約为裂片的 $\frac{1}{2}$ ；雄蕊五枚，花药箭形，与花冠裂片互生，着生于冠管基部，內藏；子房一室，柱头二裂。向外反卷。蒴果倒卵形，扁压，长3—4毫米，邊緣膜質。花期二至四月。

采制：开花期采集全草，除去泥沙，晒干即可。

生药形状：市售品均为卷縮的干燥全草。根灰黃色或棕褐色。茎呈深紫堇色，叶呈灰綠色或黃綠色。

性味：味淡，性寒无毒。

效用：清凉解毒。治一切痈疽发背、疔肿瘰疬、无名肿毒、恶疮。

剂量：一日量1.5—3錢。

禁忌：凡属虛寒者禁用。



图145: 华南龙胆 *Gentiana loureiri* Griseb.

1.植物全形 2.剖开的花

瓜子金

别名：金不换，小远志。

来源：本品系远志科 (Polygalaceae) 植物瓜子金 *Polygala japonica* Houtt. 的全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态及生药形状：多年生小草本，高約 15 厘米。地下有圓柱状宿根，徑 2—4 毫米，弯曲，表面褐色，有縱橫皺紋和結节，支根纖細。莖多數，基部丛生，稍匍匐，圓柱形，直徑不及 2 毫米，綠色或暗紫色，被白色細柔毛，下部木質化，徑約 3 毫米，棕黃色。單葉互生，卵形、長橢圓形或卵狀披針形，長 1—2 厘米，寬 5—10 毫米，先端短尖，基部圓形或楔形，具短柄，嫩葉綠色，或稍帶暗紫色，老時革質，上面平滑無毛，背面及葉緣被有灰褐色細柔毛。

花序總狀，腋生及頂生，花淡紫色，蝶形，兩性；萼片五枚，內面兩側二萼片較大，呈花冠狀，淡紫色，廣卵形，長約 9 毫米，寬約 4 毫米，後面二萼片呈線狀披針形，前面一萼片卵狀披針形，皆被有細柔毛；花瓣三枚，兩側花瓣呈長卵圓形，中央一瓣較大呈勺形，其背面近頂端處有瓣狀附屬物，在花瓣內面近基部與雄蕊的愈合花絲相聯；雄蕊八枚，花絲愈合成鞘狀，花藥黃色；雌蕊一枚，子房倒卵形而扁，花柱線形，柱頭二裂，不等長。蒴果廣卵形而扁，先端凹下，有小尖頭，邊緣有膜質狀寬翅，表面平滑，基部有宿萼，兩片花瓣狀萼片包被整個果實。二月間開花，四、五月間果實成熟。

采制：三至四月連根拔起，除淨泥沙，晒干后扎成小束备用。

性味：味微辛，性溫平。

效用：民間用作跌打、破血、通关、止痛藥。并治小儿疳积。外用搗烂敷治蛇伤。亦有作远志的代用品，为鎮咳祛痰藥。

剂量：內服一日量 3—5 錢，外用酌量。

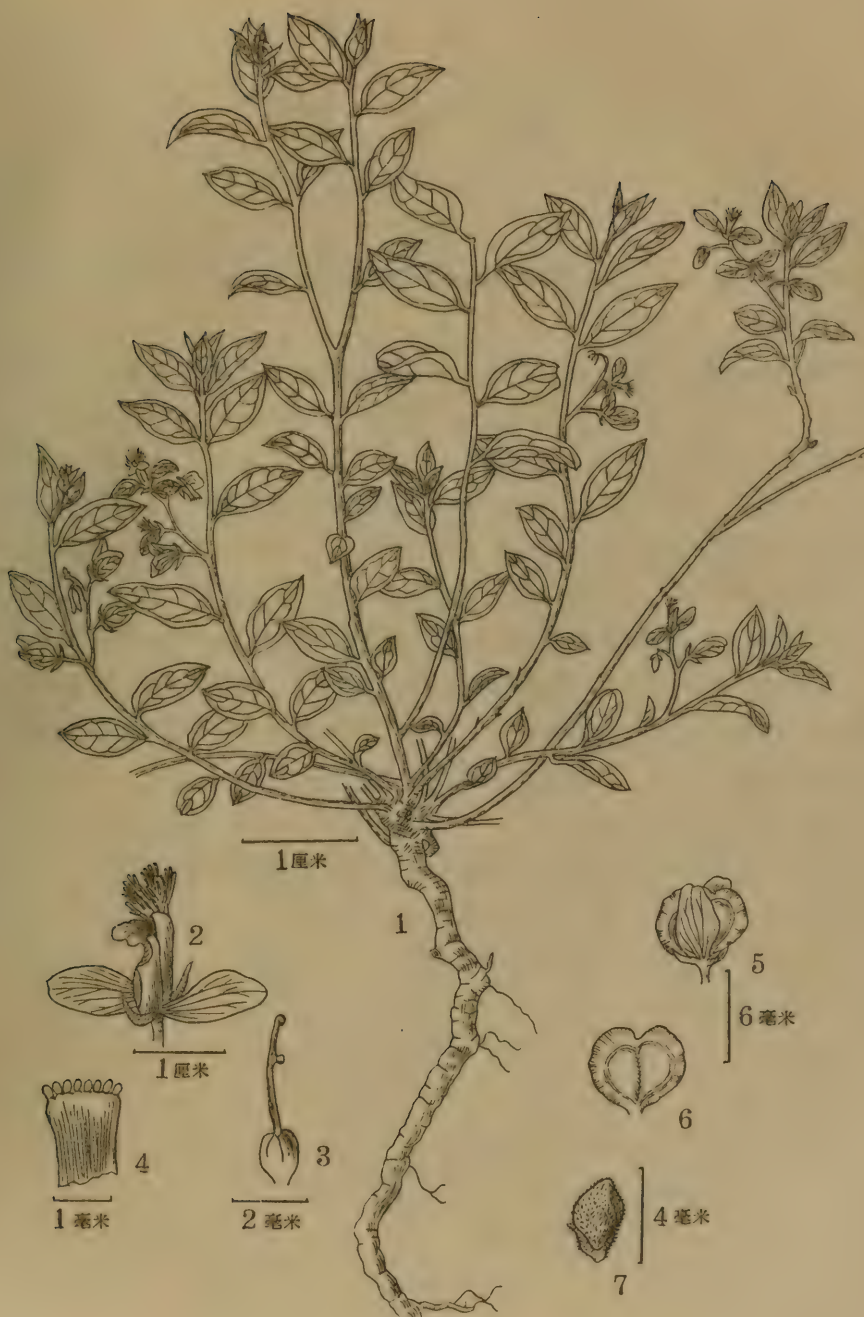


图146: 瓜子金 *Poly ala japonica* Houtt.

1.植物全形 2.花 3.雄蕊 4.雄蕊 5.具宿萼果实 6.果实侧面观 7.种子

桑寄生

别名：藤菜。

来源：本品系桑寄生科 (Loranthaceae) 植物桑寄生 *Loranthus parasiticus* (L.) Merr. 的干燥枝叶。

产地：融安、容县、蒼梧、平南等县出产較多，其他各地亦有零星分布。

植物形态：枝粗壮，常寄生在桑树上，故有桑寄生之称，表面有凸起的淡黃色点状皮孔，幼枝上被褐色柔毛。叶近对生或互生，柄长1—1.5厘米，革質，卵圓形或矩圓状卵形，长4—10厘米，一般5—7厘米，宽3—7厘米，先端渾圓，基部楔形，两面平滑无毛，仅先端嫩枝的叶背、叶柄及枝上密被褐色柔毛。花序柄腋生，一至三个同生于一个叶腋内，长2—4毫米，花序类似倒圓錐形，花冠細管状，紫紅色，柔軟，直立或稍弯曲，长2—2.5厘米，裂片四枚，长4—5毫米，花序各部被有褐色柔毛，浆果倒圓錐形或类球形。

采制：本品多寄生桑树上，于春秋两季从寄主上采下，經沸水燙过，晒干即得。

生药形状：枝梗平滑多分枝，暗褐色，具凸起的淡黃色皮孔，坚硬而脆，断面木部白色；往往連有寄主的树皮及树枝，叶革質，黃綠色，常脱落。

性味：味微苦，性平无毒。

效用：驅风湿，健筋骨，活血，安胎，消肿，催乳，治高血压。

剂量：一日量3—4錢。

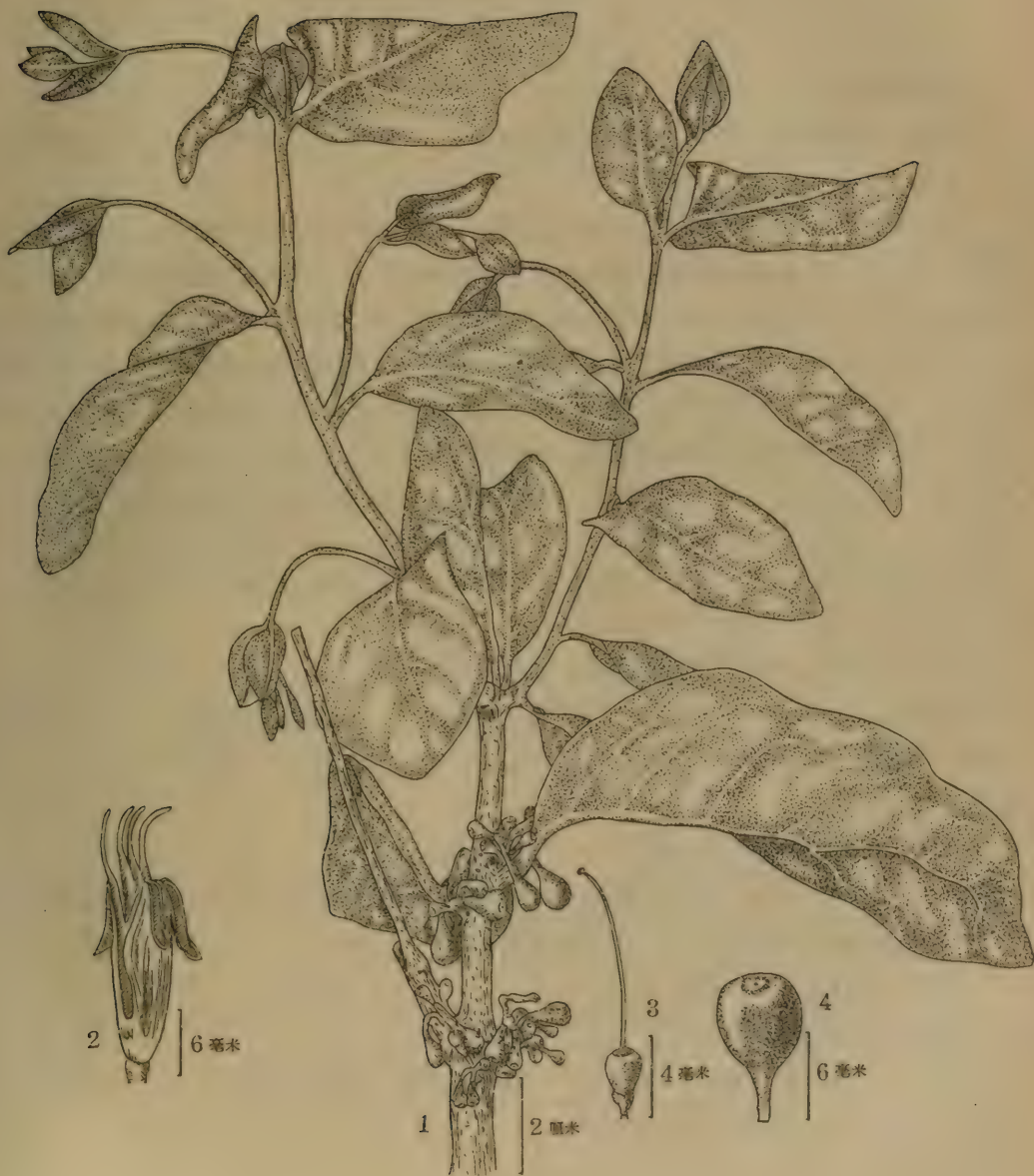


图147: 桑寄生 *Loranthus parasiticus* (L.) Merr.

1.果枝 2.花 3.雄蕊 4.果

豨 蓋

別名： 虾鉗草，銅錘草，黃花草。

來源： 本品系菊科 (Compositae) 植物豨蓋 *Siegesbeckia orientalis* L. 的干燥全草。

產地： 全区各地均有野生。

植物形态： 二年生草本，莖直立，被柔毛，下部木質化，呈淡紫色，上部叉狀分枝，紫紅色。單葉對生，三角狀卵形或卵狀披針形，被細毛，先端漸尖，基部楔形，下沿成翼狀，邊緣有鋸齒，長4—6厘米，寬1—3.5厘米，下部葉較大，葉脈自近基部三出，上面紫紅色，下面突出；葉柄短，近花序的葉几無葉柄。頭狀花序二歧分枝成圓錐花序，花序柄細長，紫紅色，被柔毛，總苞片五枚，線狀匙形，平展，被柔毛和粘性有柄的腺毛；托片呈倒卵形，內凹，半包于花的外側，外面被腺毛；頭狀花序具異形花，外圍一列為舌狀花，雌性，黃色，舌片先端二至四裂，往往在花冠管口有一小裂片；管狀花多數，兩性，黃色，花冠先端五裂，雄蕊五枚，花藥連合，雌蕊一枚，子房下位，倒卵形，略彎，具稜角，柱頭二裂，開展。瘦果黑色，四角狀倒卵形，略彎，頂端截形、稍寬，基部漸狹。花期十二月至次年五月。果期四至六月。

采制： 將豨蓋草采回，切去根部，晒干或烘干即得。

生药形状： 干燥的全草長達50厘米，莖呈紫黑色，密被白色短柔毛，具細縱條紋，上部稍軟，斷面帶纖維性。葉皺縮破碎，呈暗綠色，被短毛，質脆，易碎。果實多脫落，總苞片被柔毛和有柄的腺毛。

性味： 味苦，性寒有小毒。

效用： 散風，活血，止痛，和脈絡，利筋骨。治麻痺、諸瘡。民間用以根治外感傷風、熱渴；其葉外敷“虾鉗瘡”（生兩手指隙間）。

剂量： 一日量3—4錢。

禁忌： 无风及阴虛者禁用。

鑑別： 本品為正品豨蓋。本區所用的豨蓋；系唇形科植物防風草 *Anisomeles indica* (L.) O. Ktze.。（詳見本書346頁）

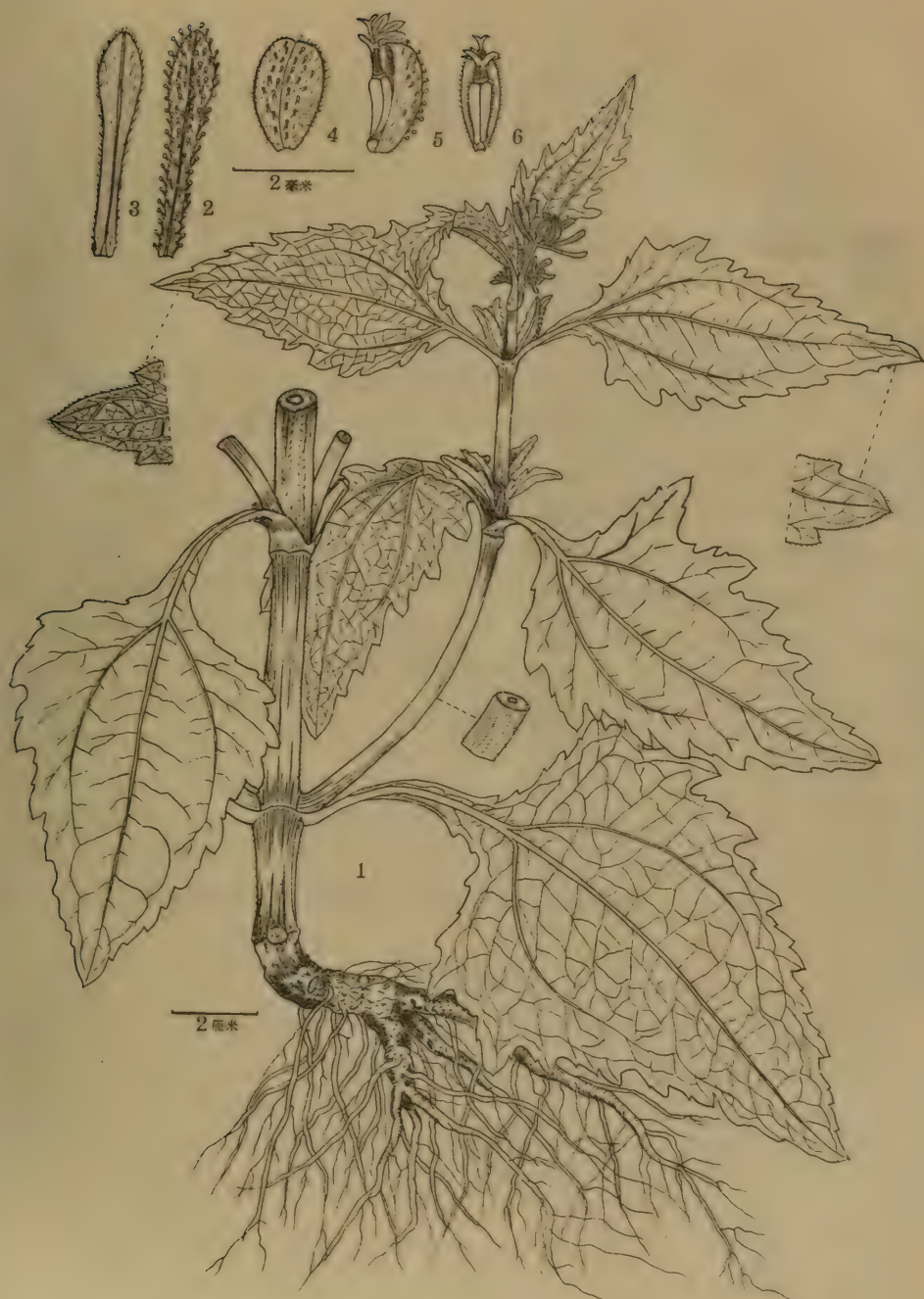


图148: 稀签 *Siegesbeckia orientalis* L.

1.植物全形 2.总苞片外面 3.总苞片内面 4.托片 5.舌状花 6.管状花

防 风 草

别名：豨莶，秽草，四方茎，臭草，大簾草，大羊古騷。

来源：本品系唇形科 (Labiatae) 植物防风草 *Anisomeles indica* (L.) O. Kte. 的干燥全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：二年生直立草本，茎有分枝，高1—2米，四稜形，表面綠色或带淡紫色，密被白色柔毛。单叶交互对生，闊卵形，先端漸尖，基部平截或略呈耳形，边缘具不整齐的鋸齒，长4—8.5厘米，寬2—5.5厘米，上面綠色或带淡紫色，被短毛，下面淡綠色，密被白色茸毛，羽状网脉，側脉五至六对，由主脉向两侧斜伸而达齿尖；叶柄向上逐渐減短，长1—4厘米，密被柔毛。聚繖花序腋生或生于枝頂，排成間断的穗状总状花序，每一聚繖花序有花二十余朵；苞片綫状披針形，被柔毛；花萼鉢状，浅綠色，萼管長約6毫米，兩面密被短柔毛，先端五裂，裂片长三角形，等长；花冠唇形，粉紅色或带淡紫紅色，冠管長約7毫米，內面基部有一毛环，上下唇的外面分布有腺毛，上唇長約5毫米，稍下弯，长圆形，全緣，先端圓鈍，反折，下唇較上唇稍长，三裂，反展，两侧裂片較小，外卷，中間裂片呈扇形，先端微缺，边缘內折，呈波状，內面中央有长柔毛；雄蕊四枚，伸出于花冠之外，二枚略长，花絲长10—11毫米，被柔毛，花药背着，纵裂，較长的二枚为一室，較短的二枚为二室；雌蕊一枚，花柱纤細，着子房底，长16毫米，柱头二裂，子房上位，四深裂，花盘基生，具浅齿。小坚果四枚，表面光滑，深棕色，近椭圆形，長約2毫米，寬約1.5毫米，上部压扁，下部腹面稍呈脊状隆起，基部有白色圆形果脐。花期九至十一月。果期十二月至翌年二月。

采制：十至十一月将植株地上部分割回，晒干即得。

生药形状：干燥全草长1—1.5米，茎四稜形，下部具細纵稜和四条浅皺沟，表面略带淡紫色，被短毛，节处有对生的叶痕；質稍硬，折断面呈破裂状，纖維性，中央有白色柔軟的髓部；上部稜角較显，密被短毛，質松脆，断面不平。叶皺縮，边缘具不整齐的鋸齒；上面灰褐色，下面灰綠色，被短毛，叶脉显著；質脆，易断。花多脱落，仅留下花萼簇聚于叶腋或枝頂，萼鉢状，灰綠色，先端具五齿，被短毛，往往包有一至四枚小坚果。

性味：同豨莶。

效用：同豨莶。

剂量：一日量3—4錢。

鑑別：本品在我区称“豨莶”出售。按正品豨莶系菊科植物豨莶 *Siegesbeckia orientalis* L. 的全草，本区亦有大量出产。（詳見本書344頁）

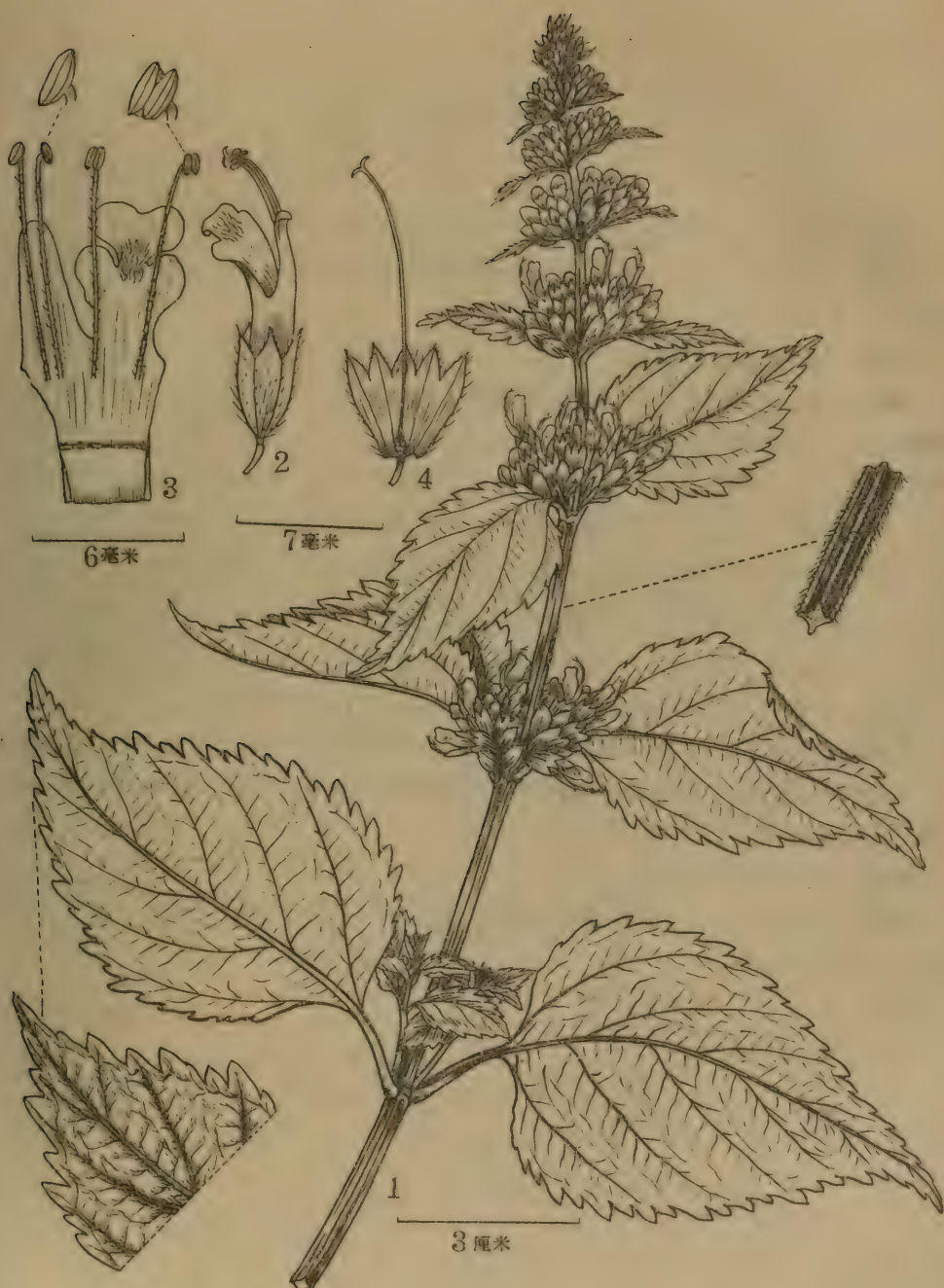


图149: 防风草 *Anisomeles indica* (L.) O. Ktze.
 1.花枝 2.花 3.花冠纵剖面, 示雄蕊 4.花去花冠, 示雄蕊

鵝不食草

別名：石胡荽，球子草，地胡椒，白地蔥，猪屎潺。

來源：本品系菊科 (Compositae) 植物鵝不食草 *Centipeda minima* (L.) A. Br. et Aschers. 的干燥全草。

产地：全区各地均有分布。

植物形态：柔弱草本，广展而呈匍匐状，分枝极多，略被短柔毛。单叶互生，倒披针形，先端短尖，基部楔形，边缘具一至三对钝锯齿，长10—18毫米，宽6—10毫米，主脉下面微突出，侧脉不显，不具叶柄。头状花序腋生，总苞片二轮，矩圆形，边缘膜质，外面略被短柔毛；雌花多轮，花冠较子房为短，管状，白色，先端齿裂，柱头二分叉，伸出花冠管之外，子房倒卵形，略弯，具四棱，基部较狭，上部淡绿色，被柔毛；两性花少数，位于花托中部，花冠钟状，四裂，裂片宽卵形，先端带紫色，雄蕊四枚，花药连合，雌蕊一枚，柱头二分叉，伸出花药之外，子房被柔毛。瘦果具四棱，棱上生柔毛。花期三至五月。果期四至六月。

采制：一年四季均可采集，将植物连根拔起洗净，晒干即得。

生药形状：干燥全草皱缩成团，下部有多数土黄色须状根。地上部分呈草绿色至深灰绿色，茎具细纵棱，质软。叶多皱缩，破碎。头状花序有小花存在。瘦果多脱落，仅留有残存膜质的苞片附于茎上。

性味：味辛，性温无毒。

效用：宣肺气，吐风痰，去翳，散瘀。治头痛、疟疾、跌打、目赤肿痛、鼻渊、喉毒、疮肿及儿科疳积。

剂量：一日量1.5—3钱。

禁忌：阳实火盛者忌用。



图150: 鸦不食草 *Centipeda minima* (L.) A. Br. et Aschers.
1.植物全形 2.头状花序 3.雄花 4.兩性花

半 边 莲

别名：細米草，急解索，半边菊，半边旗。

来源：本品系桔梗科 (Campanulaceae) 植物半边莲 *Lobelia radicans* Thunb. 的干燥全草。

产地：全区各地溪岸、田旁均有野生。

植物形态：多年生小草本，高約 20—30 厘米。根細柱形，帶肉質，側生纖細支根。莖纖細，綠色，无毛，匍匐或直立，每节着地生根。单叶互生，線形或線状披針形，长 1—3 厘米，寬 2—4 厘米，先端尖，基部楔形，叶緣微有浅波状，几无叶柄，背面主脉隆起，側脉不明显。花在叶腋单生，六至九月間开花；花柄纖弱，长 1.5—3 厘米；萼筒呈細长柱形，上端略膨大，呈杯状而五裂；花冠淡紅色至淡紫色，花冠筒一侧深裂几近基部，上端五裂，偏向一边；雄蕊五枚，花药連合成筒，花絲分离；雌蕊位于中央，子房下位。果实蒴果，熟时开裂，內有多数种子；种子細小，椭圓形，微扁。

采制：夏季将植物連根拔起，洗去根部泥沙，阴干即得。

生药形状：本品为干縮破折的纖細小全草，叶往往脱落，呈卷縮状，节明显。莖草黃色，纖細，靠近根基部呈淡紫色，有皺縮的纵向紋理。根細长，淡黃色，长 4—8 厘米，細根須状。

性味：味辛。性溫平。

效用：利尿，消肿，解毒。治血吸虫病、腹水，民間搗烂敷治蛇咬伤；也可敷疮和消肿毒。

剂量：一日量 0.4—4 两。

禁忌：脾胃虛寒者慎用。

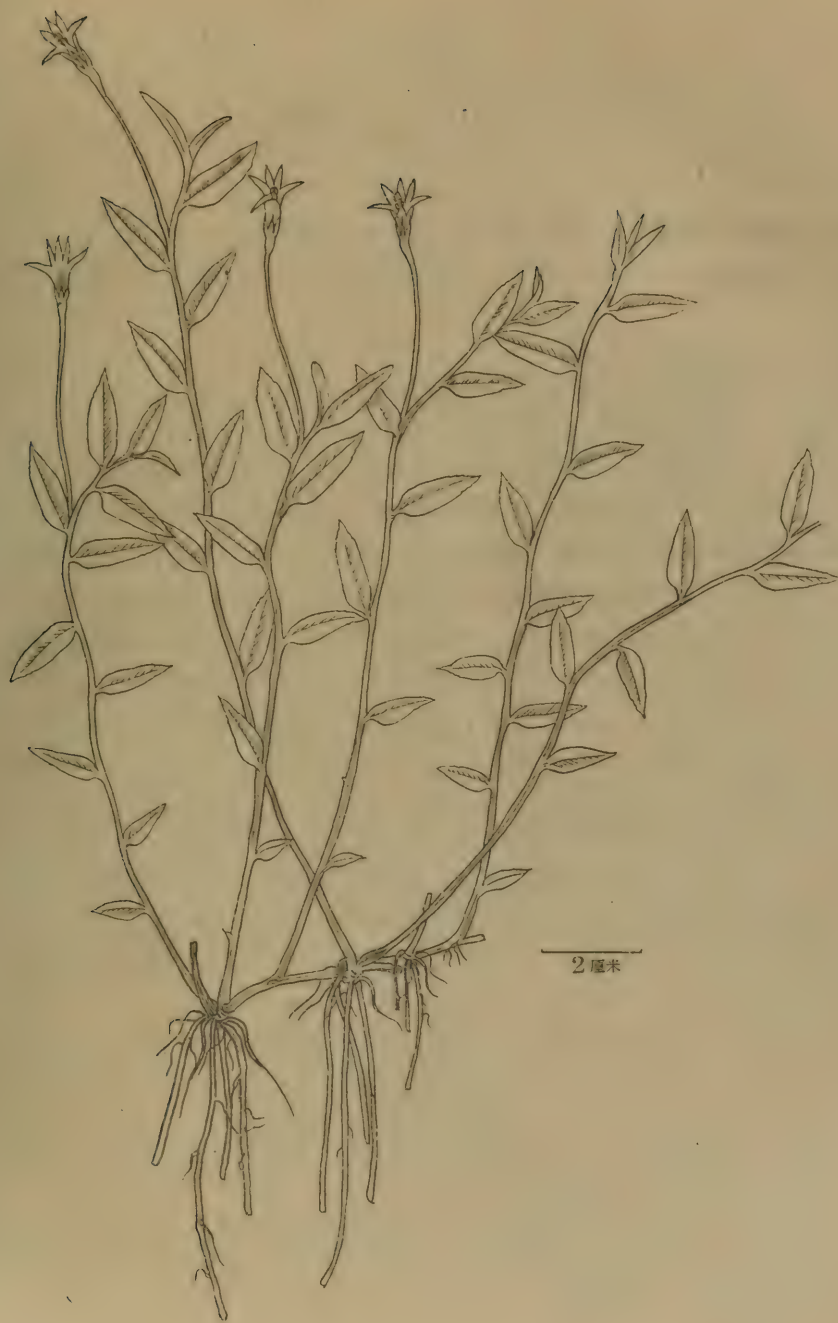


图151: 半边莲 *Lobelia radicans* Thunb.

白 眉

別名：一枝香，一枝箭，白薇，粘地，貼地娘，貼地风。

来源：本品系菊科 (Compositae) 植物白眉 *Gerbera piloselloides* Cass. 的干燥全草。

产地：全区各地郊野均有分布。

植物形态：多年生草本。地下有粗短的根状茎，密被白色綿毛，須状根丛生，徑約2毫米，長13厘米，新鮮時黃白色。葉根生，平鋪地面，通常四至六枚，但也有更多枚的；具柄，長約5—25毫米，密被白色綿毛；葉片呈長橢圓形或橢圓形，全緣，先端渾圓，長5—8厘米，寬2—4厘米；上面深綠色，無毛或稀被短毛，除主脈外側脈不明顯；下面密被交錯灰白色長綿毛，着生于主脈上的較長。花莖單一或偶有雙出的，根生，直立，圓柱形，徑2—3毫米，長約16厘米，有時可達40厘米，密生交錯淡黃色柔毛，近花托處最多；頭狀花序單生于花莖頂端，花徑約2厘米，具總苞，長約16毫米，苞片多列，外列苞片約短 $\frac{1}{2}$ ，狹披針形，外面均被淺黃色柔毛，內面淺綠色，光滑無毛，邊緣透明，膜質，無毛，舌狀花位于頭狀花序的四周邊緣，外面紫紅色或微帶紫暈，內面白色，也有少數兩面均呈白色的，雌性，柱頭二裂，花冠近中部作二唇裂，向兩側展开，外裂片有三淺齒，內裂片作二絲狀裂，向外側反卷；管狀花較舌狀花短，多為兩性，少數為雌性，近花冠上端亦作二唇裂，外裂片三裂，惟裂的深度不一致，內裂片亦作二絲狀裂，有時內外裂片裂的深度相差無幾，難于區分，猶如五裂；花藥聯合，圍繞于柱頭四周，基部箭形。瘦果，微扁，外面有縱行肋線數條，并被白色短毛，內含白色橄欖形種子一粒，長約3毫米，寬約1毫米，喙與瘦果几等長，冠毛絲狀，長約1厘米，淡黃色或微帶紫暈，有光澤。花期二至四月。果期四至五月。本品多見于山野、路旁的矮草叢中。

采制：春季或第二季度末三季度初采收。將采回的白眉洗淨泥沙，拣去杂草，太阳晒干或用炭火烘干亦可。

生药形状：市售白眉包括全草，惟無花莖及花，根莖復滿灰白色的長綿毛。須狀根、灰黃色或黃褐色。葉多卷縮，上面呈黑褐色至黑色，下面密被灰白色或灰黃色的毛茸。

性味：味苦，微甘辛，性平无毒。

效用：本区邕、柳各地中药店向以本品当作蘿蔔科白薇出售。民間用作治咳嗽、小儿疳积及跌打消肿止痛药（外敷或內服均可）。

剂量：对症酌量。

鑑別：本品与本草綱目所載蘿蔔科白薇，两者形态迥然不同。（詳見本書46頁）

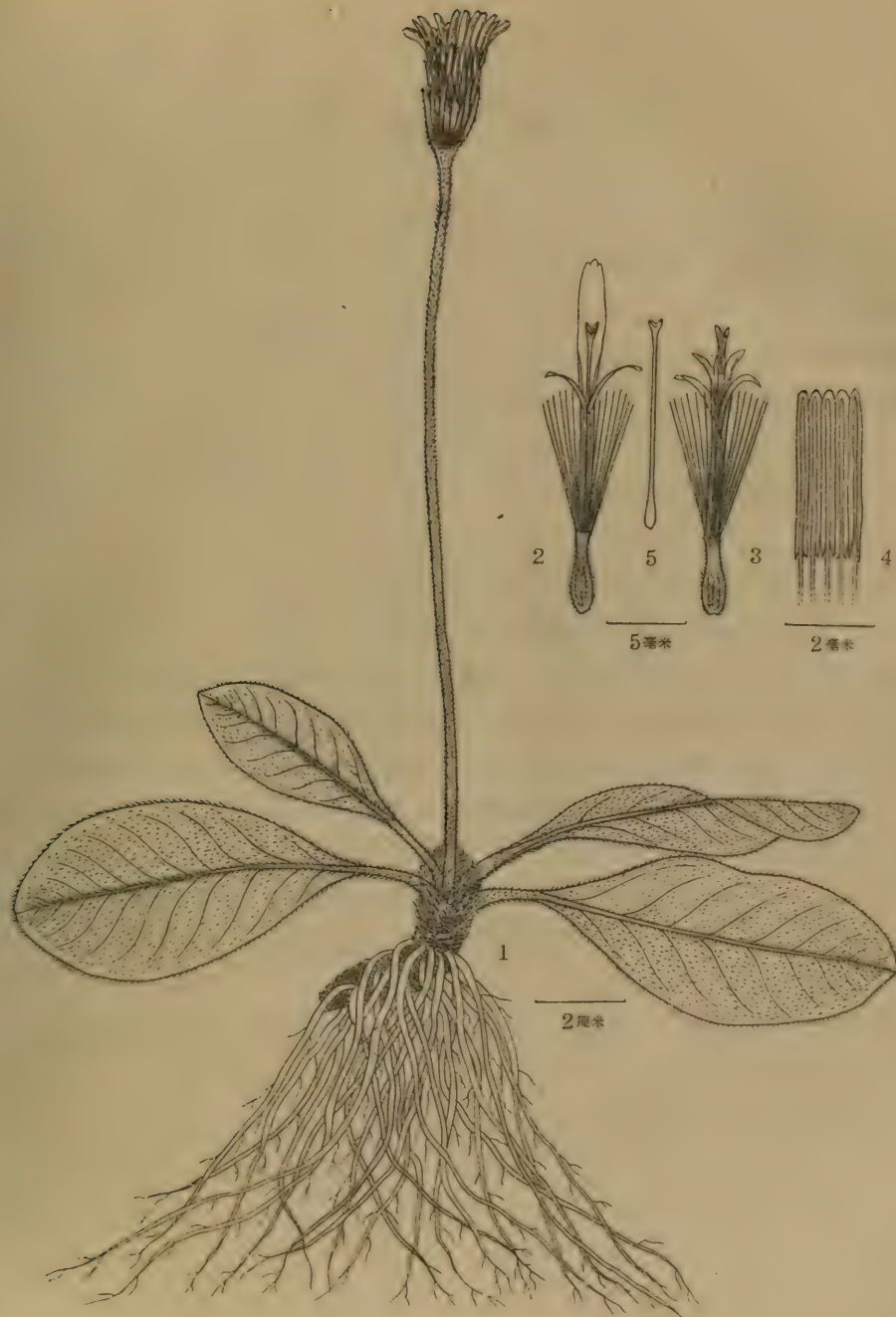


图152: 白眉 *Gerbera piloselloides* Cass.

1.植物全形 2.舌状花 3.筒状花 4.剖开的聚药雄蕊 5.雄蕊

夏 枯 草

来源: 本品系唇形科 (Labiatae) 植物夏枯草 *Brunella vulgaris* L. 的干燥地上部分。

产地: 全区各地均有野生。年收購量約二百担。

植物形态: 多年生草本，茎方形，直立而有分枝，带紫紅色，密被短毛。单叶对生，椭圓状披針形，先端急尖，基部楔形，全緣或具稀疏鋸齒；叶柄紫紅色，生于茎上部的叶具短柄或无柄。穗状花序頂生，呈圓柱状，由十数輪对生的聚繖花序組成；花萼具二唇；花冠紫色，唇形，上唇帽状，頂端微凹，下唇三裂；雄蕊四枚，二强，着生于花冠管中部，花絲頂端二分叉，仅一分枝着生花藥；子房四裂，花柱細长，頂端分叉。果为小坚果。花期四至五月。果期五至六月。

采制: 四至五月間将夏枯草連根拔起，切去根部，扎成小束，每束重約半斤，晒干即得。或仅割取未成熟果穗部分，晒干，商品称“夏枯球”。

生药形状: 干燥的地上部分长 20—40 厘米，茎基部圓形，上部方形，棕紅色，被白色短毛，頂端附有未成熟果穗。叶片多皺縮破碎，亦有少數完整的。果穗呈短棒状，略压扁，棕黃色至棕紅色，长 2.5—6 厘米，直径約 1 厘米，基部有方形短茎，偶附有皺縮叶片。果穗有十余輪宿存的花萼和苞片，呈复瓦状排列，苞片近扁形，先端尾状急尖，基部平截，邊緣具緣毛，膜質，外面被长毛，內面光滑，脉紋由基部伸出，清楚可見，宿萼二唇形，膜質，亦具明显的脉紋，上唇先端三浅裂，且具三細尖，下唇二深裂，裂片先端漸尖，基部被长毛。果实多未成熟，四粒，往往脱落不見，未脱落的果实呈紅黃色，少數呈棕色，有光泽。

性味: 味微苦，辛，性凉散无毒。

效用: 清肝火，散郁結。治癰瘤、寒热瘰疬、头疮、湿痺。并用作麻疹預防药。

剂量: 一日量 0.3—1 两。

禁忌: 阳虛，胃弱无郁結者忌用。

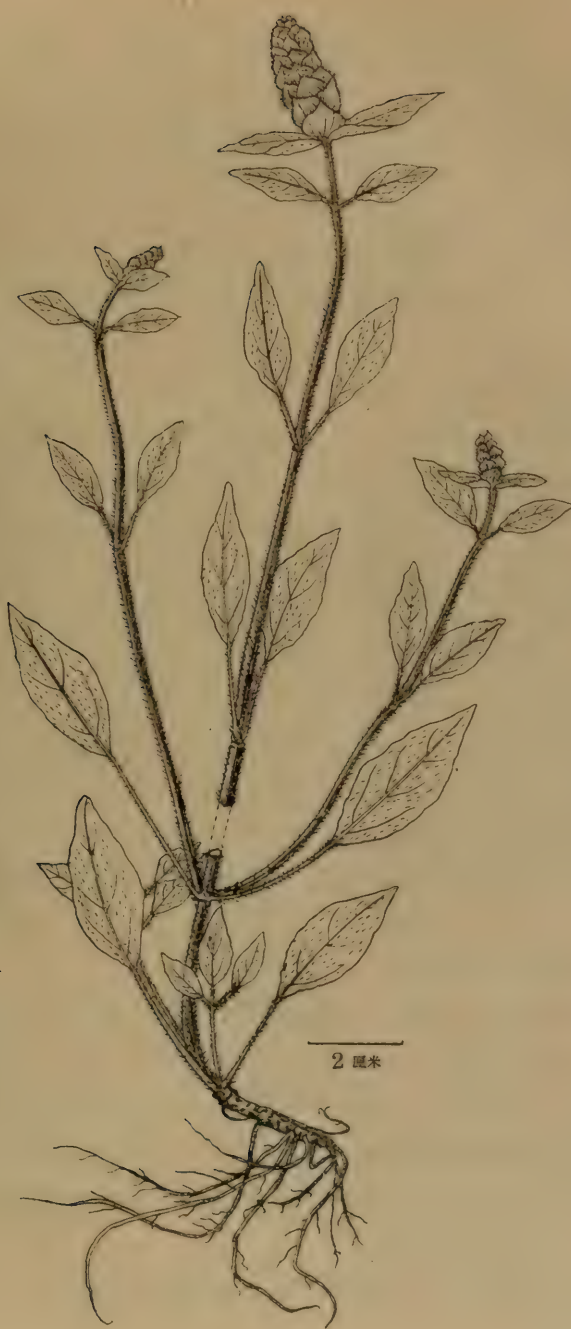


图153: 夏枯草 *Brunella vulgaris* L.

仙 鶴 草

別名：龙芽草，大痧紐，老鷹爪，石打穿，馬連鞍。

來源：本品系薔薇科 (Rosaceae) 植物龙芽草 *Agrimonia viscidula* Bge. 的干燥全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本，全株被长毛，茎高 50—150 厘米，上部綠色，下部棕紅色，有浅纵沟，并有环节状的托叶痕，有时残留有棕色的托叶。奇数羽状复叶互生，小叶五至七枚，上部的叶片較大，向下逐渐变小，椭圆形或倒卵形，先端急尖，基部楔形，边缘有鋸齒，长 2—4.5 厘米，宽 1.2—2.5 厘米，羽状网脉，侧脉七至十对，由主脉向两侧平行斜伸，至近边缘部分分枝而达鋸齿尖端；叶柄极短，长约 2 毫米；在每二对小叶間有极小的叶片，长 4—6 毫米，宽 2—5 毫米，闊椭圆形或倒卵形，全緣或具鋸齒；托叶二枚，叶状，抱茎，斜卵形，边缘具鋸齒。总状花序頂生，或生于茎上部叶腋內；花两性，細小，黃色，花柄长 4—6 毫米；基部的一枚苞片先端三裂，裂片呈长三角形，中間的裂片較两侧的大；花柄中部有一枚小苞片，先端三至四裂，中央的裂片較两侧的小；萼管外面有十条纵稜，上部密生鈎刺，先端五裂；花瓣五枚，矩圆形，先端圓鈍；雄蕊生于萼管口，五至十枚；子房半下位，二室，花柱二裂，柱头头状。瘦果外包有宿存花萼，具鈎刺，頂端有残留的花柱。花期五至九月。果期七至十一月。

采制：秋季采集全草，晒干即得。

生药形状：干燥全草长达 1.5 米，下面有横生的根茎，長約 2 厘米，表面呈深棕色；根多数，呈細圓柱状，长达 11 厘米，棕黑色，附生短小須状支根；質稍硬，断面不平，皮部灰棕色，木部黃白色。茎下部被长毛，节間較短，节处往往有残留的膜質托叶；上部灰綠色，表面密被长毛，节間較长。叶皺縮破碎，上面暗綠色，下面綠白色，叶脉下面突出，呈棕黃色。花仅有花萼部分留存，灰綠色，萼管具十条突出的纵稜，上部密生鈎刺。

性味：味微苦，甘涩，性平无毒。

效用：止血去瘀。治赤痢、咯血、吐血等症。外用治跌打肿痛、創傷出血、散疮毒。

剂量：一日量 3—6 錢。

禁忌：孕妇忌服。

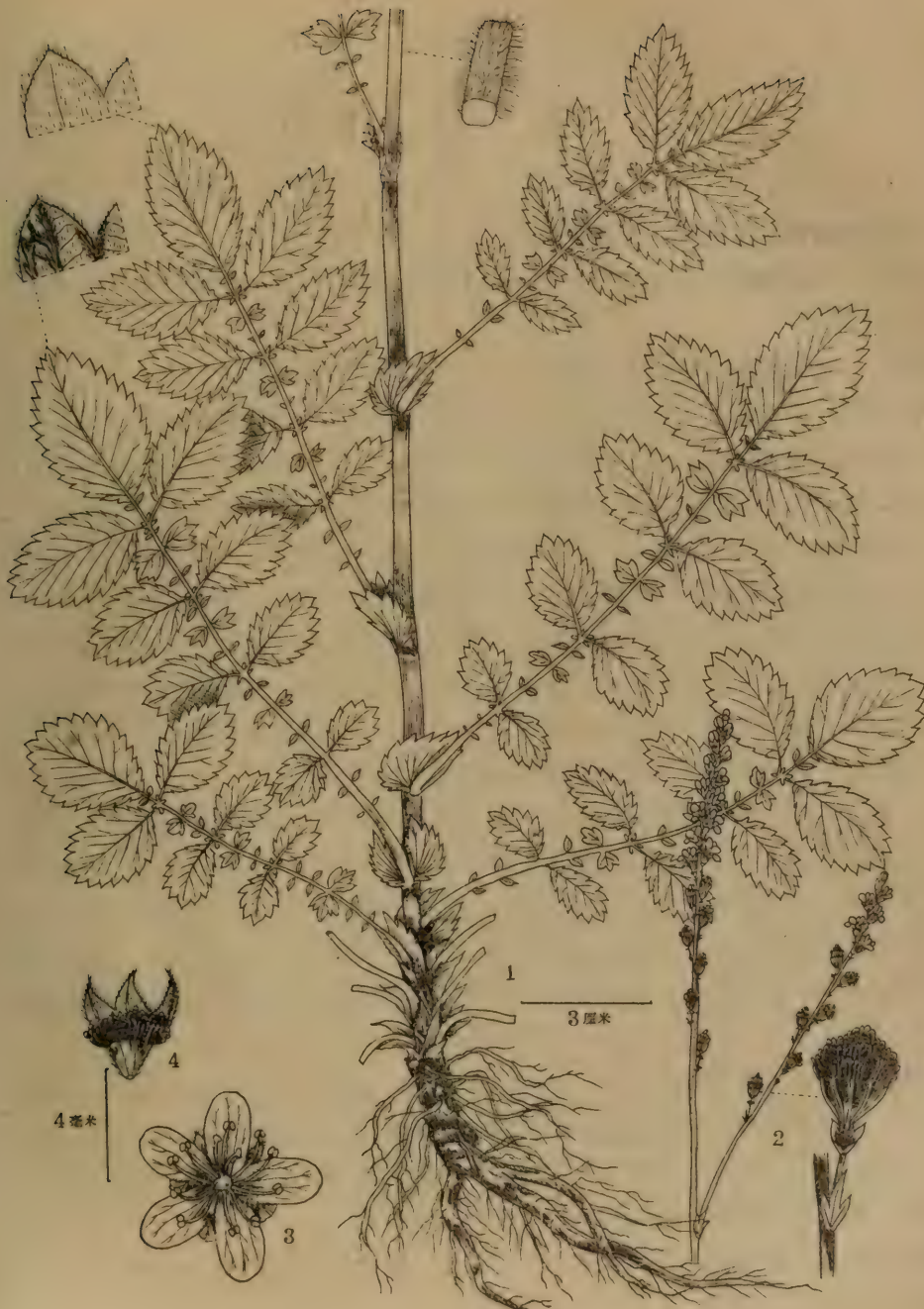


图154: 龙芽草 *Agrimonia viscidula* Bge

1.植物全形 2.花果枝 3.花 4.花萼示钩刺

土 荆 芥

別名：鴨腳草，香藜草，臭蒿。

來源：本品系藜科(*Chenopodiaceae*)植物土荆芥 *Chenopodium ambrosioides* L. 的全草(带果穗)。

产地：全区各地均有野生，以南宁、玉林两专区产量較大。

植物形态：一年生或多年生草本，高約1米，直立；自基部分枝，莖下部圓柱形，常帶紅紫色，上部有稜，綠色，并帶有棕色的縱向條紋，全体被有毛茸，揉之，有不愉快的臭氣。單葉互生，葉具短柄，矩圓形至矩圓狀披針形，長3—16厘米，寬1—4厘米，先端短尖或鈍，下部葉緣有不規則鋸齒或波浪形，上部葉較小，全緣，變成線形或線狀披針形的苞葉，背面有腺點，主脈背面微隆起，羽狀網脈，葉身基部延伸形成翼。花小，綠色，單生或簇生于苞腋內，苞片極小或呈葉狀，長于花簇，穗狀花序，纖弱，腋生或頂生，分枝或不分枝，此等花序復排成碩大、具葉的圓錐花序；萼片五枚，有時僅三枚；雄蕊五枚，花絲分離，花藥向內，子房一室，花柱不明顯，柱頭三分叉，胞果長不及1毫米，包藏于萼內。種子骨質，棕黑色，扁圓形。外邊常被有紙質薄膜狀發育不完全的果皮。

采制：夏秋間，果實大致成熟，不待充分熟時，割取地上部分應用，或用繩索扎成捆，放在陰涼通風處陰干，切忌曝曬，以防油分揮發。

生藥形狀：土荆芥全草為干枯帶有果穗的莖枝，莖下部圓柱形，粗壯，光滑，上部莖方形，有縱溝，具毛茸；下部莖葉，大多脫落，僅留有莖梢線狀披針形的苞葉，果穗成束，簇生于枝腋及莖梢，觸之即落，淡綠色或黃綠色，似芥子大小，剝除宿萼，內含有一顆棕黑色種子。

性味：味辛，性溫有小毒。

效用：土荆芥含有揮發油，即土荆芥油，為驅除蛔虫、十二指腸虫、條虫、鉤虫等的有效藥物。其莖枝可作健胃、通經及神經強壯藥。果實或幼枝可作提取土荆芥油原料。

劑量：生藥一日量0.5—1兩。

禁忌：陰虛者勿用。

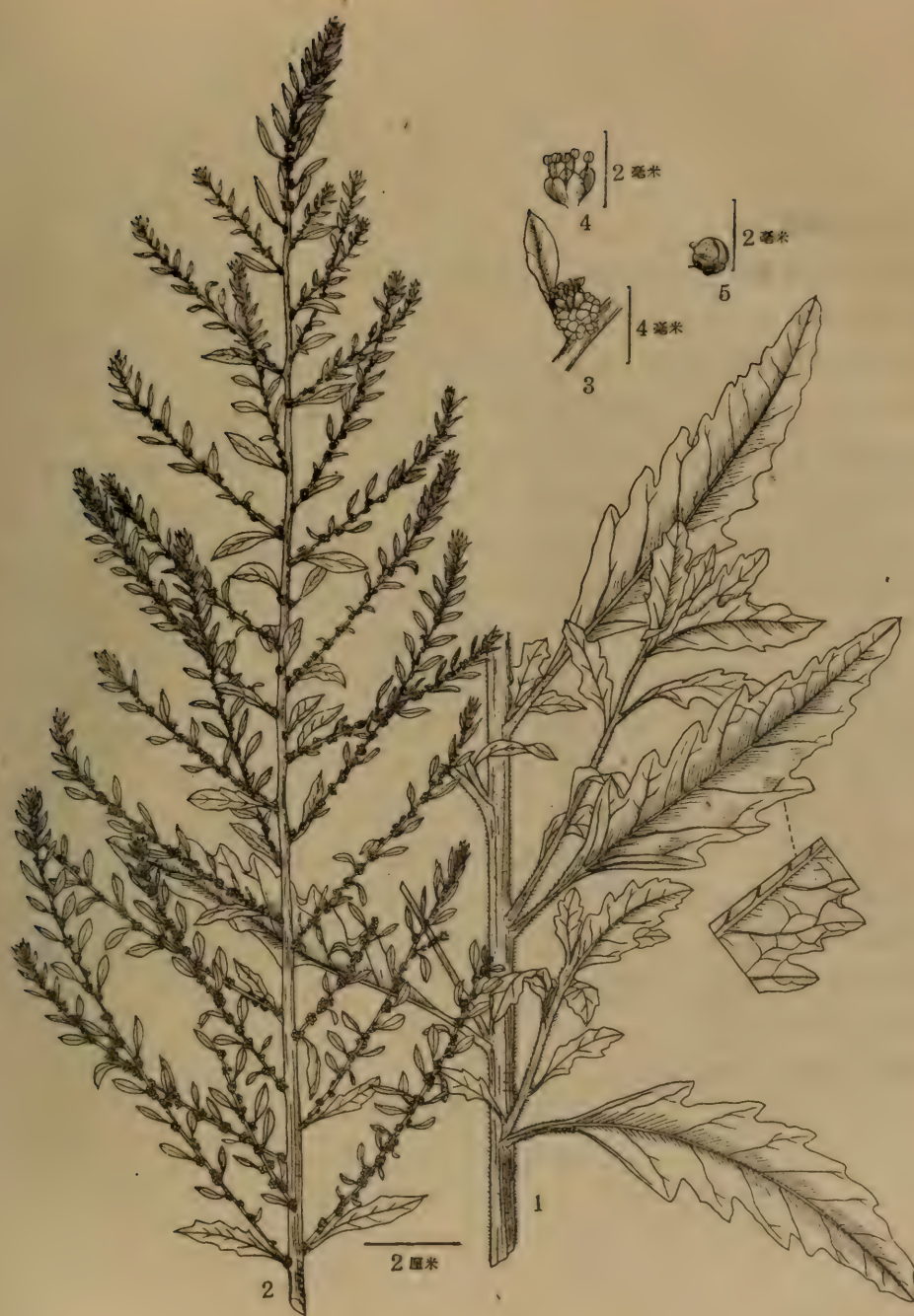


图155: 土荆芥 *Chenopodium ambrosioides* L.

1.幼枝 2.果枝 3.腋生花簇 4.花 5.果

益母草

別名：茺蔚，茺母艾。

來源：本品系唇形科 (Labiatae) 植物益母草 *Leonurus sibiricus* L. 的干燥全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态及生药形状：一年生或二年生粗壮草本，茎直立，方形，有稀疏分枝，具细毛，稜及节上较密。叶形不一，基出叶略呈圆形，叶缘浅裂，每裂片有二至三钝齿，基部心脏形，上面深绿色，下面淡绿色，两面均密被短柔毛，叶具柄，长15厘米；下面的叶呈掌状三裂，中间的裂片通常又三裂，两侧的裂片多为二裂，小裂片全缘或有稀疏锯齿，上面绿色，其上被有向上偃伏的细柔毛，下面淡绿色，脉上着毛较密，叶柄长1—3厘米；上部的叶羽状深裂，或浅裂成线形裂片，叶柄长5—20毫米；顶端的叶近于无柄，线形，长3—8厘米，全缘或略具锯齿。花多数，排列为輪繖花序，苞片刺状，线形，与萼等长或稍短，几无花柄；花萼钟状，长约5毫米，上端有五尖齿，下方二齿，较上方三齿长近一倍，其上皆被有白色柔毛；花冠唇形，淡红或淡紫红色，伸出萼筒以外，上唇有白色长绒毛，下唇光滑无毛；雄蕊四枚，着生于花筒内面近裂口下方，上边二枚长约5毫米，下边二枚长7毫米，花丝上具有乳头状毛；子房四裂，花柱细长，柱头二裂。果为小坚果，褐色乃至黑色。

采制：于八至九月间，割取地上部，晒干即得。收取果实，称为“茺蔚子”，亦作药用。

性味：味辛苦，微温无毒。

效用：行血调经，去瘀生新，治崩漏带下、痛经、产后恶露不尽，为妇科要药。“茺蔚子”，利尿明目，治水肿，并有降血压作用。

剂量：一日量3—8钱。

禁忌：血虚无瘀者忌用。

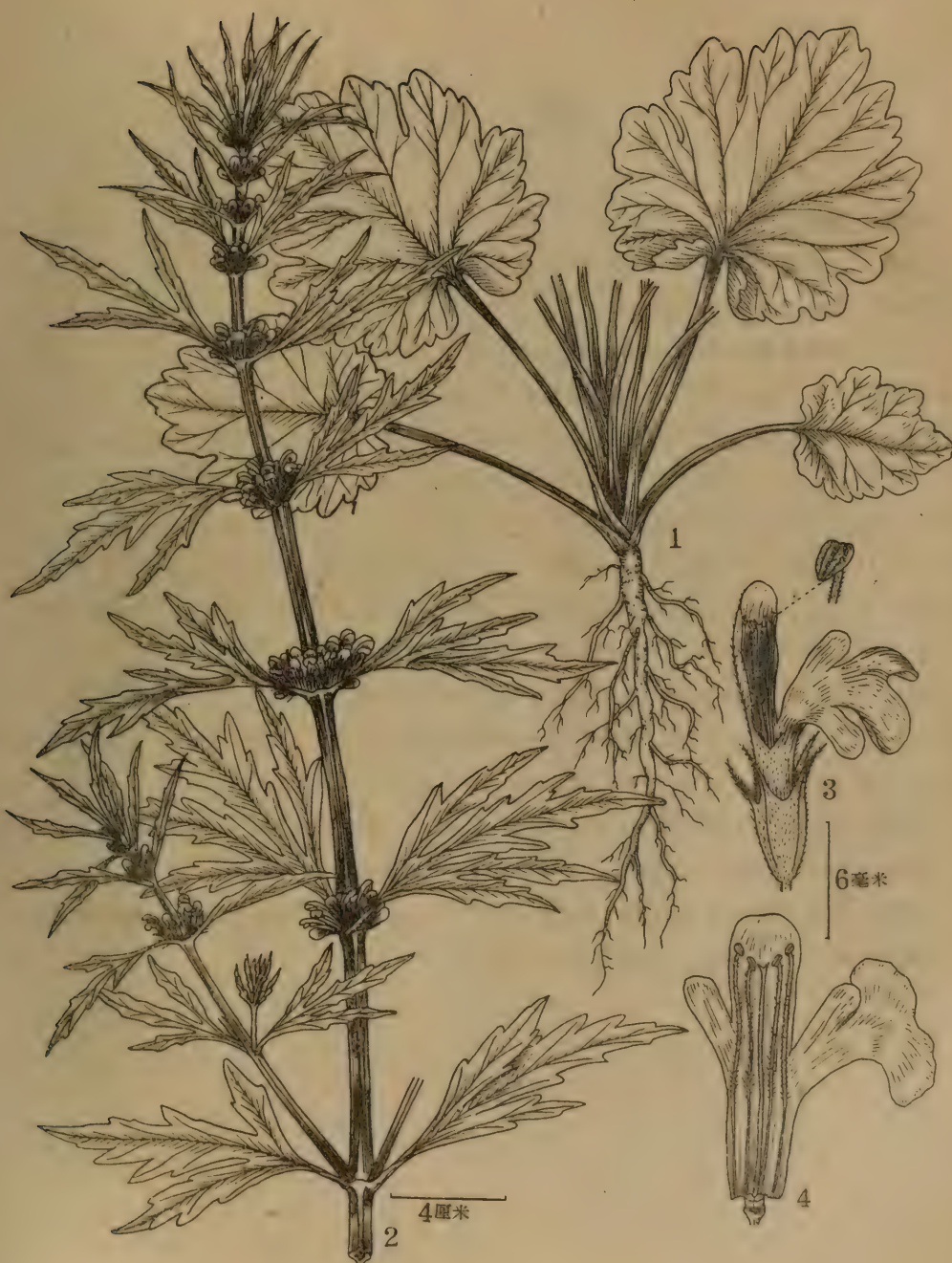


图156: 益母草 *Leonurus sibiricus* L.

1.较幼的植物, 示根生叶 2.花枝 3.花 4.剖开的花冠, 示雌、雄蕊

卷 柏

别名：九死还魂草，万年松，长生草。

来源：本品系卷柏科 (Selaginellaceae) 植物卷柏 *Selaginella tamariscina* Spring. 的全株。

产地：玉林、桂林两专区产量较多。

植物形态：多年生隐花植物，常绿，地下丛生多数细根，呈须根状，支根纤细。茎直立或匍匐，腹背扁平，分枝丛生，湿润时开展，干时卷曲。叶鳞片状，贴生于茎上，形小，同型或异型，长卵形，先端急尖，具刺状物，边缘具细锯齿，一侧边缘呈白色透明膜状，叶内面基部有一小舌状体，叶湿润时绿色，干时淡绿色。孢子叶球呈棒状，位于枝顶，孢子囊二型，单生于叶的基部内面，一室，具二瓣，小孢子囊含多数淡红色的小孢子，大孢子囊含四个灰色的大孢子，孢子四面形，外壁有或无雕纹，配子体在孢子体内萌发成长。

采制：一年四季均可采集，洗去泥沙，晒干即得。

生药形状：干燥全草多数卷曲，根纤细似发，黄褐色或灰黑色，丛生于根茎上。茎具多数分枝，扁平而卷曲；叶小，淡绿色至黄绿色，紧密排列，贴生于茎上；茎质脆，易折断，断面较平。

性味：味淡微涩，性微寒。

效用：凉血，止血。治便血、痔出血、尿血、咳血、血崩等症。

剂量：一日量 2—3 钱。

禁忌：体质虚寒者及孕妇忌服。

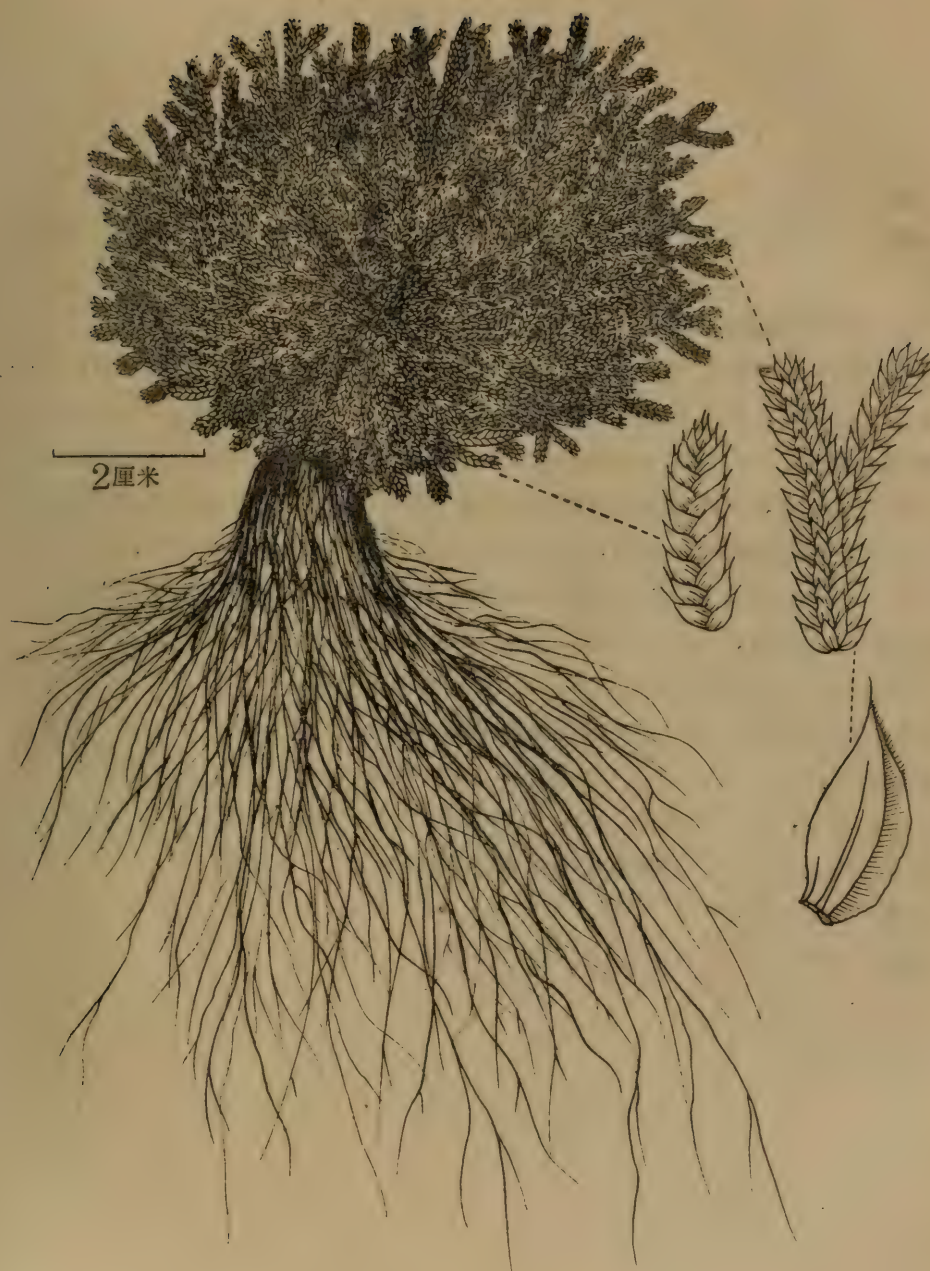


图157: 卷柏 *Selaginella tamariscina* Spring.

木 賊

別名：筆頭草，塔草，毛筒草，博節草，筆塔草。

來源：本品系木賊科 (Equisetaceae) 植物木賊 *Equisetum debile* Roxb. 的干燥全草。

產地：全区各县皆有野生。

植物形態：多年生草本，地下莖短，橫向生長，黑色，莖粗，堅硬直立，單一，或僅于基部分枝；不實莖，與實莖相似，高 60—90 厘米，直徑 5—15 毫米，圓柱形，中心孔大形，具肋稜二十至三十條，沿肋稜有小瘤狀突起二列；具關節，各節鱗片狀葉連成硬質鞘，灰綠色，長 7—10 毫米，頂部及莖部具棕褐色圈，葉鞘齒綫狀，背部中央具二條肋稜，先端長，銳尖，棕褐色，但早脫落形成鈍頭，有時僅莖先端存留葉鞘齒。子囊穗大，生於莖頂，長圓形，緊密，長 10—15 毫米，直徑 3—5 毫米。具小尖頭似筆頭，故俗稱“筆頭草”或“筆頭菜”；初綠褐色，後變褐色，孢子具彈絲，便於散布，孢子穗五至六月抽出。

本品習生於山地林下及林內溪流兩岸或山溝濕潤地方，多成群生長。

采制：秋季選擇身老體大者，割取地上部分，選除雜草，晒干捆扎成束即得。

生藥形狀：本品為細長分枝的圓柱狀莖條，淡綠色至黃綠色，長約 50 厘米不等，表面粗糙有縱溝，多節，節間長 5—8 厘米，亦有長至 13 厘米的。干時易斷，潮濕時堅韌，中空，葉鞘呈短筒狀，緊貼莖，基部及鈍頭的齒片呈黑褐色。

性味：味甘微苦，性涼無毒。

效用：疏表，利濕，退翳。治浮腫，去眼膜，療砂淋。

劑量：一日量 2—3 錢。

禁忌：體寒多尿者忌用。



图158: 木贼 *Equisetum debile* Roxb.

1.植物的一部分 2.孢子囊穗

絡 石 藤

別名：絡石，白花藤，羊角藤，石龙藤，悬石。

來源：本品系夾竹桃科 (Apocynaceae) 植物絡石 *Trachelospermum jasminoides* (Lindl.) Lem. 的莖葉及根。

產地：全区各地均有野生。

植物形態：常綠攀援木質藤本，長可達數米，常附生於石上或其他植物上，幼枝暗綠色，密被灰褐色柔毛，老枝帶暗褐色，表面散有點狀皮孔，無毛，具縱皺紋。單葉對生，節稍膨大，具短柄，葉片橢圓形或卵狀披針形，大小頗不一致，長2—7厘米，寬8—30毫米，先端尖或短而漸尖，有時亦有鈍圓者，全緣，基部狹或漸狹，上面深綠色，光滑無毛，背面淡綠色，有短柔毛。花白色，芳香，腋生，聚繖花序，萼綠色，五深裂，裂片線狀披針形，花開後裂片上部外卷，其基部內面具鱗片狀腺體；花冠呈高腳碟狀，冠筒細，上端五裂，花開時作旋轉狀而平展；雄蕊五枚，着生在膨大冠筒內面；雌蕊一枚，居花冠筒的中央，花柱絲狀，心皮二。果實為二室，呈細長圓柱狀，長8—25厘米，徑6—10毫米，綠褐色或紫褐色。成熟後沿腹縫線裂開，內含多數種子，種子線形而扁，褐色，長約13毫米，寬約2毫米，上端較狹，頂端有白色細絨毛一束，長約4厘米。

采制：挖掘地下根及地上藤條，除去泥沙，切成20—30厘米長，晒干即可。

生藥形狀：莖圓柱形，表面紫褐色，散有點狀皮孔，無毛，具縱皺紋，隨處皆有纖細的氣生根，根暗褐色，波狀彎曲，柔韌，不易折斷，皮部與木部不易剝離，木部白色質脆。老葉革質，折斷具纖維性。

性味：味苦，性溫。

效用：通經絡，除風濕，治腰痛、关节痛等症，亦能消散諸瘡。

劑量：一日量3—5錢。

禁忌：陽虛畏寒，脾虛易泄者禁用。

鑑別：市面有將薜荔不發育的幼枝，誤認為絡石者。薜荔葉互生，基部偏斜，質地堅薄，易與本品區別。（詳見本書258頁涼粉果）

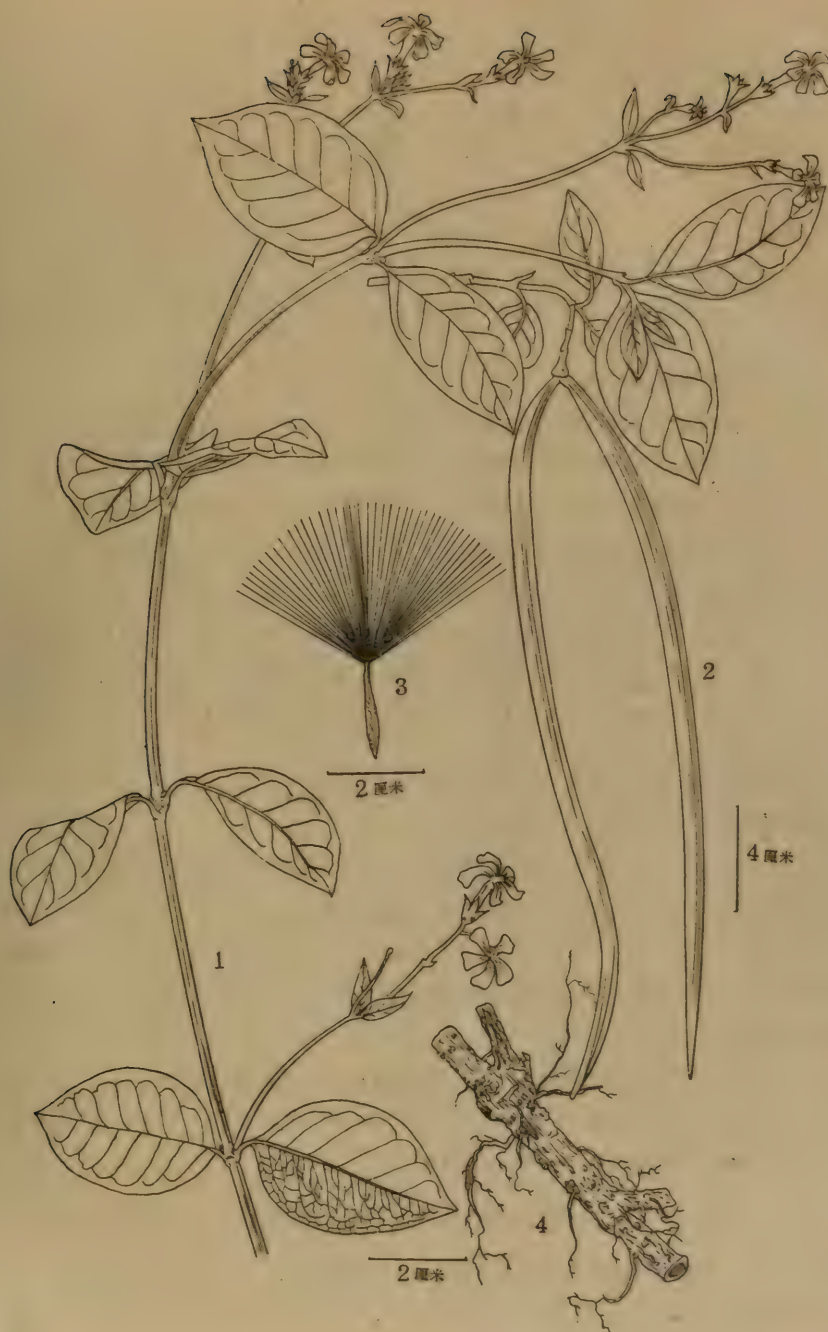


图159: 絡石 *Trachelospermum jasminoides* (Lindl.) Lem.
1.花枝 2.果枝 3.种子 4.根

大 麻 (附: 大麻仁)

别名: 大麻草, 火麻。

来源: 本品系大麻科 (Cannabinaceae) 植物大麻 *Cannabis sativa* L. 雌株花枝及果穗干燥而得, 成熟种子称大麻仁。

产地: 全区各地均有家种。

植物形态: 一年生草本, 高1—3米, 茎直立, 皮层多纤维, 表面有沟, 多分枝, 灰绿色, 密被细绒毛。复叶互生, 由五至十一小叶合成掌状复叶, 以五至七片居多数, 生于茎顶部者, 由一至三小叶合成, 小叶披针形, 两端渐尖, 边缘有锯齿; 小叶柄长约2毫米, 上面深绿色, 有粗刺毛, 背面淡绿色, 密被灰白色长毛; 叶梗类圆形, 长5—13厘米, 上面有纵沟, 表面密生短绵毛。花单性, 雌雄异株, 雄花为总状花序组成的圆锥花序, 花黄色, 有短柄; 雄花萼片五, 复瓦状排列, 无花瓣, 雄蕊五枚, 花药长椭圆形, 花丝细长, 约5毫米; 雌花不成圆锥状而常成丛, 绿色, 每花外被一苞片, 卵形, 尖端渐尖, 内有一花被, 薄膜状, 二者背面均有短柔毛; 雌蕊一枚, 子房球形, 花柱二枚。果实为瘦果, 扁圆形, 表面光滑而有细网纹, 即为大麻仁。

采制: 采集雌株的花枝顶端, 捆扎成束, 使其凋萎, 并用足踩踏, 使花枝腺毛所分泌的树脂状物质粘结而成扁平圆块, 阴干即成。

生药形状: 本品多成扁块状, 或稍带扁圆柱形, 粗糙, 暗绿色, 触之有树脂样感, 每块系由多数细枝的茎、小形繖形花层、苞叶及大麻叶而成。

性味: 味辛, 性温有毒。

效用: 本品可作躁狂症的镇静药及催眠药。同样可用为痉挛性咳嗽、喘息、神经痛的镇痉剂及镇痛剂。

剂量: 一日量1—2钱, 煎服 (本品具麻醉性, 用量宜慎)。

保藏: 本品必需充分干燥, 并应贮存于密闭容器中, 否则, 叶中所含的酶, 能氧化大麻酚使品质逐渐变坏。如贮存一年, 即不能用。

附: 大麻仁 (火麻仁)

商品用其果实, 卵圆形, 微扁, 长约5毫米, 灰棕色, 光亮, 具明显细网纹, 果皮坚硬, 破碎后内有卵圆形种子, 两片肥厚的胚乳易分离, 富有丰富脂肪油。大麻仁有滋养、镇咳、镇痛的功效, 用于衰弱患者, 并有通便作用。

剂量: 一日量4—6钱。

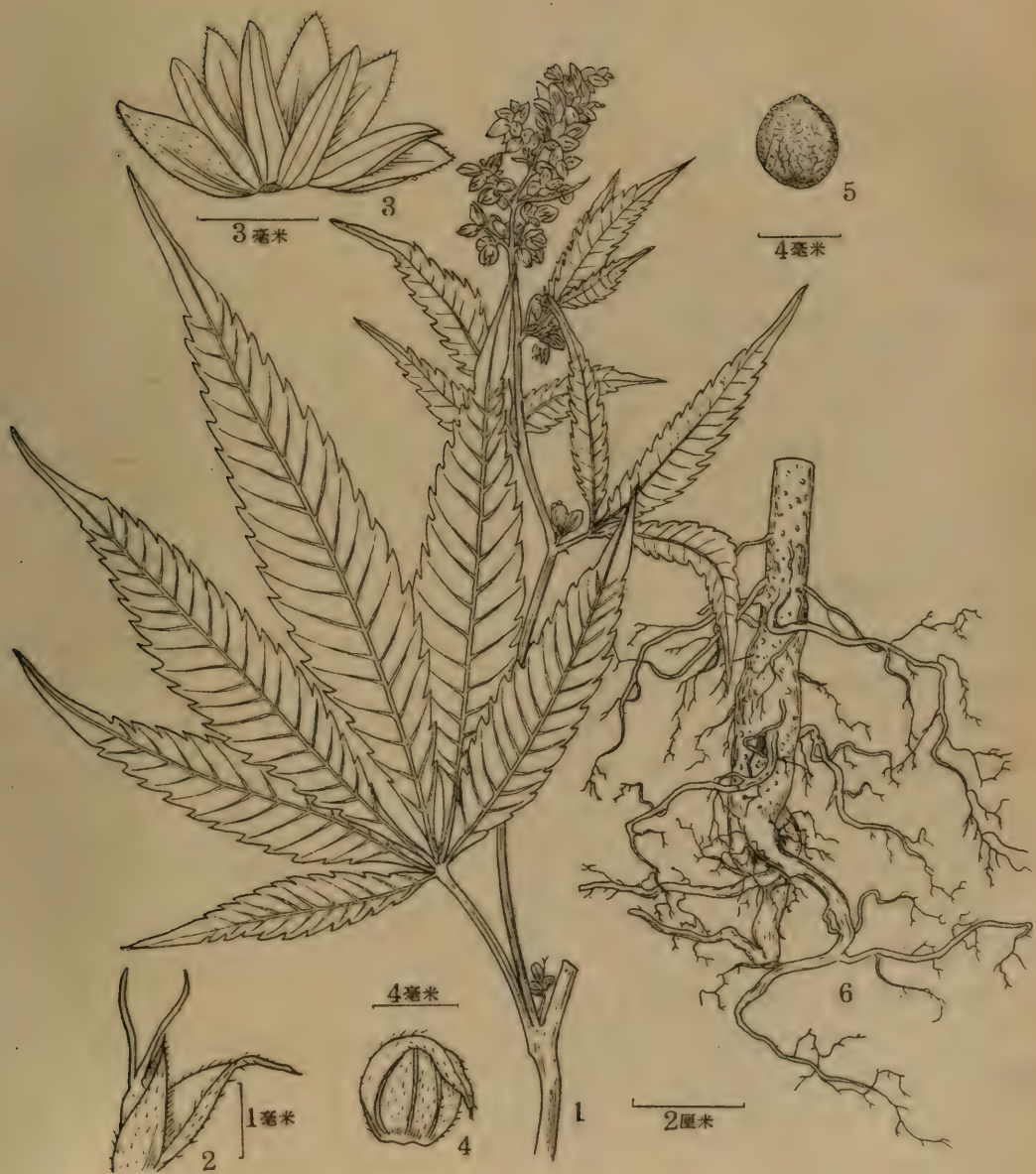


图160: 大麻 *Cannabis sativa* L.

1. 雄株 2. 雄花 3. 雄花 4. 果实外被苞片 5. 果实 6. 根

九 里 明

别名：千里光，黄花草。

来源：本品系菊科(Compositae)植物千里光 *Senecio scandens* Buch.-Ham. 的干燥全草。

产地：本区各地均有野生。

植物形态：二年生或多年生草本。茎木質，攀援状，高1—2米，多分枝，具浅紋，密被軟毛。叶具短柄，长卵圆形或披針形，长4—8厘米，寬1—1.5厘米，边缘有不整齐的齿牙裂刻，基部楔形至截形，不分裂或基部有一至多个裂片，上面深綠色，沿叶緣有小柔毛，下面灰綠色，叶脉凸起，亦被柔毛。花序腋生和頂生，排成疏散扩展的圓錐状繖房花序；总苞片十一至十三枚，大多为十三枚，披針形，長約6毫米，边缘白色，基部有极小苞片数枚；舌状花冠一列，放射排列在外围，六至八个，黃色，長約8毫米，先端三浅裂，单性，花柱絲状，柱头二裂，近于平展，或向下卷；筒状花冠多数，黃色，密集于中央，先端五裂，裂片三角形，稍向外卷，筒部长約3毫米，基部外围着生白色冠毛，长至花冠边缘，冠筒內有雄蕊五枚，花絲細长，分离，花药綫形，愈合，围绕柱头下，暗棕色；中央有雌蕊一枚，柱头分裂，稍向外卷，黃色，伸出花冠筒以上，花托扁圓形，中央稍隆起。果实瘦果。

采制：秋季割取地上部分，晒干或鋤成2—3厘米长，供药用。

生药形状：市售九里明为干燥全草或切碎成段；草药店出售的多为全草，常扎成束或捆成捆，全长約60厘米，叶多卷縮，呈暗綠色或灰棕色，茎圓柱状，表面有細纵紋，棕黃色，枝梢間或带有黃色头状花。切碎成段的商品多为中药店出售，常将全株切成长約3厘米的切段，完整的叶較少，卷縮，主茎木質而坚硬，径約8毫米，表面有互生叶的疤痕。断面平整，髓部发达，白色。

性味：味苦涩，性平，微寒无毒。

效用：民間用作洗眼去翳药，又治小儿胎毒，敷毒疮热癧，为疮科要药。故流传有“何人識得千里光，全家一世不生疮”的諺語。

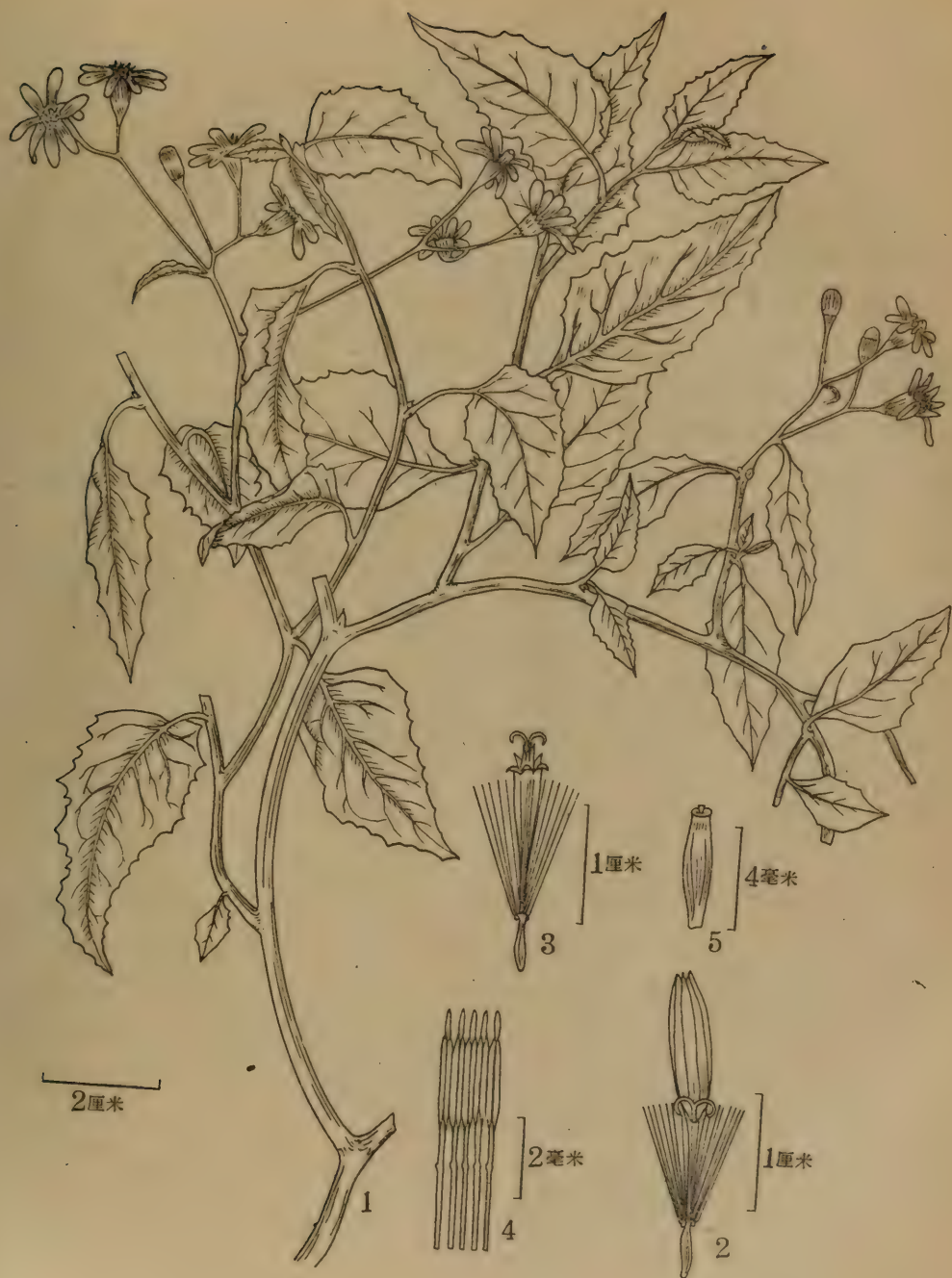


图161: 千里光 *Senecio scandens* Buch.-Han.

1.花枝 2.舌状花 3.筒状花 4.雄蕊 5.果实

湖南連翹

来源：本品系金絲桃科 (Hypericaceae) 植物湖南連翹 *Hypericum ascyron* L. 的干燥全草。全州县市售“王不留行”即本品。

产地：全州县。

植物形态及生药形状：多年生草本，高可达1米，茎直立，具四稜，全体无毛。叶对生，无柄，基部抱茎，披針形，全緣，先端漸尖，具透明腺点，长5—6.5厘米，寬1.5—2厘米，两面均呈綠色，有时带紫紅色。花一至数朵，頂生或成聚繖花序，大形，徑約4厘米，呈金黃色；萼片五枚，卵形，大小不等；花瓣五枚，狹倒卵形，稍偏斜而旋轉；雄蕊多数，作五束排列，与花瓣片相对生，花絲短于花柱，藥黃色，背着藥；子房上位，花柱五枚，偶有六枚的，胚珠倒生。蒴果卵圓形，通常五室，每室含多数細小种子。成熟种子細柱形，褐色，表面有网紋。花期六至七月。果熟期八至九月。

采制：果熟期采集全草，晒干即可。

效用：我区全州县以本品充石竹科“王不留行”用，有誤。江苏南京民間用全草煎水服，治头痛、吐血，平肝火等；种子泡酒服，可治胃气痛。

剂量：酌量。



图162: 湖南连翘 *Hypericum ascyron* L.

1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊

金 錢 草

別名：假花生。

來源：本品系豆科 (Leguminosae) 植物金錢草 *Desmodium styracifolium* (Osb.) Merr. 的干燥全草。本区市售金錢草即系本品。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生亚灌木状草本，平臥或近直立，高可达1米。主根明显而伸长，径3—4毫米，灰黃色，須狀根纖細。莖圓柱形，有分枝，柔軟，纖維質，不易折斷，表面青綠色，密被黃棕色擴展的毛茸。葉螺旋狀互生，小葉一枚，三枚的少見，近革質，厚，圓形，長1—4.5厘米，寬1.5—5.5厘米，全緣，先端圓或微凹入，基部狹心形，上面無毛，綠色，下面密被伏貼的灰白色毛茸；葉柄長1—2.5厘米，基部略膨大，密被黃色、擴展毛茸；托葉向上復貼于莖上，披針形，錐尖，黃綠色或灰紅棕色，上面無毛，光滑，下面密被短毛。總狀花序頂生及腋生，極稠密，長約2.5厘米，苞片闊卵形，被毛，先端突尖；花柄綫形，長2—3毫米；萼齒披針形，長約為萼筒二倍，被粗毛；花冠紫紅色，長約4毫米。夾果長1—2厘米，闊約3毫米，被短毛，腹縫綫直，背縫綫齒狀，有夾節三至五個。花期九至十月，亦有少數在六月開花的。

本品多生于平原、丘陵的荒草丛中。

采制：終年可采，將采回的金錢草晒干即可。

生药形状：商品通常仅有地上部分，少數亦有带根的。莖枝呈圓柱形，直徑1—7毫米，外面密被黃棕色毛茸，干燥，品質脆，易折斷，斷面外層灰黃色，向內為疏松、白色的髓部。葉皺褶，易自葉柄處脫落，上面灰綠色，下面密被灰白色毛茸，側脈互生或對生，七至十三對。托葉灰黃色至灰紅棕色。根呈灰黃色或灰褐色，表面有微細縱皺紋，斷面不平坦，灰白色。商品是否帶有花果，須視采收季節而定。

性味：味甘淡，性平无毒。

效用：清虛熱，降火，利水通淋。治砂淋有小效。民間用治小兒疳積。

剂量：一日量1—3兩。

鑑別：據文獻記載，目前區內外市售的金錢草還有四種：①四川“大金錢草”：報春花科植物，學名為 *Lysimachia christinae* Hance. ②四川“小金錢草”：旋花科植物，學名為 *Dichondra repens* Forst. ③江西“金錢草”：繖形科植物，學名為 *Hydrocotyle sibthorpioides* Lam. var. *batrachium*. (Hance) Hand.-Mazz. ④江蘇“金錢草”：唇形科植物，學名為 *Glechoma hederacea* L. 使用時宜注意區分。

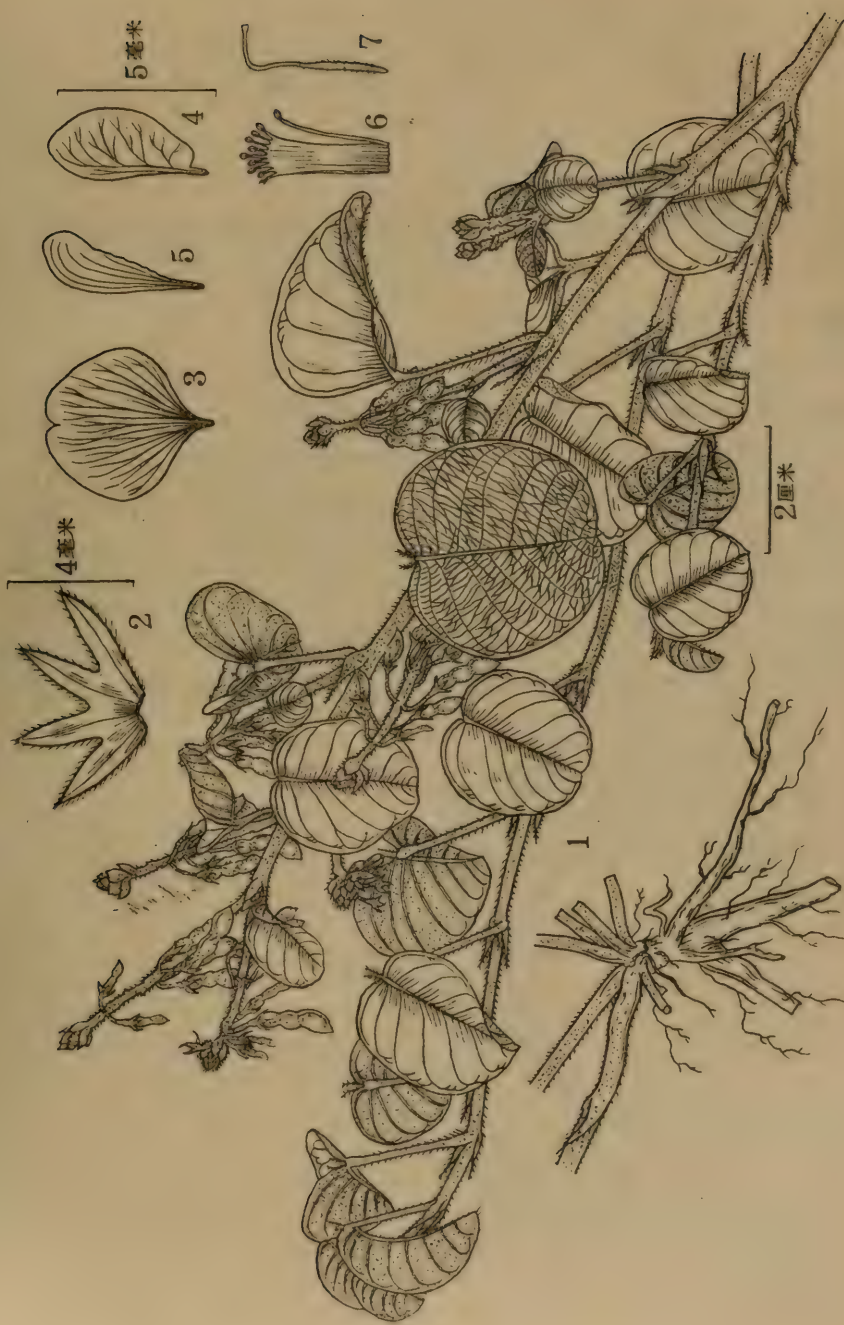


图163: 金錢草 *Desmodium styracifolium* (Osb.) Merr.
1.植物全形 2.萼 3.旗瓣 4.翼瓣 5.龙骨瓣 6.雄蕊 7.雌蕊

石 龙 茄

别名：野堇菜，水堇菜，黄花菜。

来源：本品系毛茛科 (Ranunculaceae) 植物石龙芮 *Ranunculus sceleratus* L. 的新鮮地上部分。

产地：全区各地均有野生。

植物形态及生药形状：二年生草本，地下密生白色须根。茎高30—40厘米，绿色，上部有浅纵稜。叶柔软，无毛，单叶互生，生于茎下部的三深裂，裂片楔形，每一裂片再三浅裂，边缘近先端部分具锯齿，基部全缘，生于茎上部的三全裂，裂片呈长椭圆形，先端短尖；叶柄长度由下向上逐渐减短，茎基部的可长达14厘米，上部的几无柄，叶柄背面呈半圆形，腹面呈浅槽状，基部扁阔，两侧有白色薄膜。花顶生或与叶对生，两性，花柄长1—2厘米；萼片五枚，淡黄绿色，卵圆形，先端短尖，开放时间向外倒展；花瓣五枚，长圆形，黄色，有细脉纹，基部有一腺体；雄蕊多数，花丝纤细，花药黄色；子房上位，心皮多数，集生于膨大的花托上，呈长圆形，花柱缺如，柱头斜生。瘦果扁圆形，直径约1毫米。花期十二月至翌年四月。果期三至五月。

采制：四季均可采新鮮品供药用。

性味：味微辛，性温有毒。

效用：民间捣汁涂蛇蝎毒及痈肿，又用以洗马疮。

剂量：外用酌量。



图164: 石龙芮 *Ranunculus sceleratus* L.
1.植物全形 2.花 3.果实(聚合果)

野 甘 草

別名：假甘草，土甘草，假枸杞。

來源：本品系玄參科 (Scrophulariaceae) 植物野甘草 *Scoparia dulcis* L. 的全草。

产地：为本区习见的野生植物，喜生于荒地及村边墙角旁。

植物形态：草本或亚灌木状，直立，高30—80厘米，全体光滑无毛。根粗壮，圆柱形。茎下部木质化，圆柱形，下部及小枝有纵棱，绿色。单叶对生或三叶轮生，披针形至椭圆形或倒卵形，长1.5—3厘米，宽8—12毫米，先端短尖，基部渐狭成一短柄，边缘有锯齿，近下部全缘。夏初叶腋生白色小花，甚小，单生或成对，花柄纤弱，长4—8毫米，萼片四枚，卵状矩圆形，长1.5毫米，绿色；花冠轮状，直径4—5毫米，四枚，椭圆形，长2—3毫米，先端钝圆，基部联合，其上着生多枚白色细长绒毛；雄蕊四枚，花丝长约1.5毫米，几乎等长，着生在花的喉部，花药黄绿色，内向；雌蕊一枚，花柱细长，约2毫米，近柱头部淡紫色，柱头盘状，子房球形。蒴果球形，花柱宿存，熟后开裂，内含多枚细小种子。

采制：连根拔起，洗净泥沙，晒干即得。本品四季可采，亦有用新鲜全草者。

生药形状：干燥品茎呈黄绿色，细枝有细条纹，光滑无毛，叶多卷缩，蒴果球形，干燥后多开裂，散出极小粉状种子。主根圆柱形，平直或带弯曲，往往分生侧根，再生细根，主根长10—15厘米，根头部直径约8毫米，中部径约5毫米，表面淡黄色，有细纵皱纹。质地坚硬，断面破裂状，淡黄绿色，皮部甚薄，木部髓线较清晰。

性味：味甘，性平。

效用：民间用全草煎汤内服，可退热祛风；又可解木薯中毒。

剂量：酌量。

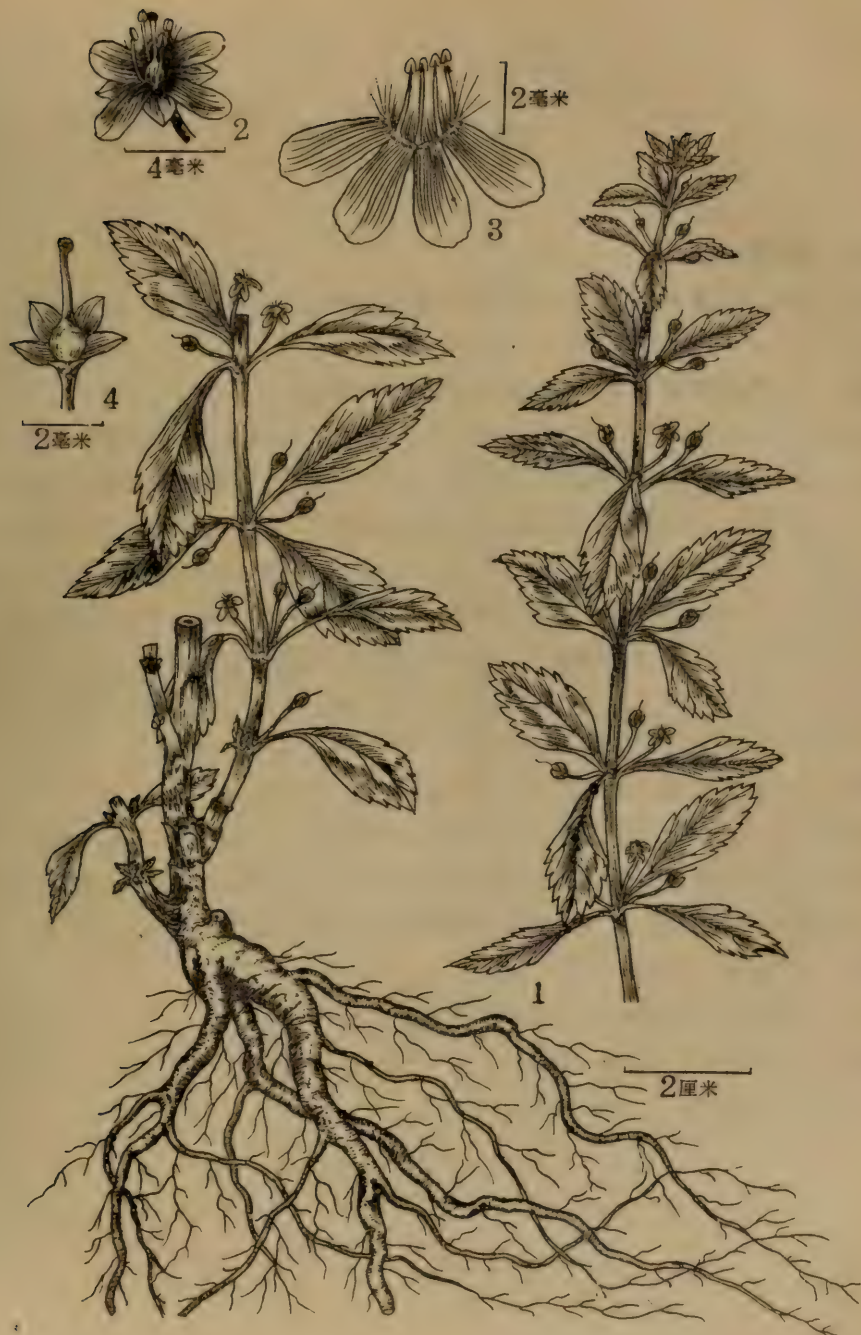


图165: 野甘草 *Scoparia dulcis* L.
 1.植物全形 2.花 3.剖开花冠, 示雄蕊着生的位置 4.雄蕊

楨草

別名：叶里藏珠。

來源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物楨草 *Acalypha australis* L. 的干燥全草。

产地：全区各地均有，为田間溪旁常見的野生植物。

植物形态：一年生草本，高可达 50 厘米。茎直立，有細條紋，暗褐色，圓筒狀，下部分枝，均密被白色柔毛，尤以幼莖或幼枝更密。單葉互生，卵狀菱形或橢圓形，長 2.5—8 厘米，寬 1.5—3.5 厘米，先端漸尖，基部楔形，邊緣具鈍齒，上面深綠色，下面淺綠色，葉脈三條基出，細脈橫出，背面隆起，多顯皺縮；葉柄長 1—2 厘米。花單性同株，雄花與雌花皆無花瓣，雄花極小，生于長不及 2 毫米的苞片腋內，萼四枚，黃綠色，微紅，甚薄，裂片鑷合狀排列，雄蕊八至十六枚不等，着生于隆起的花柱上，花絲分離；雌花生于雄花之旁，埋藏在葉狀大苞片中，長約 1 厘米，合時如蚌，展開時腎形，邊緣有鈍鋸齒，基部心臟形。蒴果小，球形，被粗毛，埋在苞片中，故有“叶里藏珠”之名。

采制：初夏連根拔起，洗淨泥沙，阴干即得。

生药形状：干燥品为黃綠色的短小全草，根自根莖處須狀分出，莖灰棕色，有縱皺紋，下部有小分枝，質堅脆，折斷面裂片狀，黃白色，中心有疏松的白色髓部。葉多卷縮或部分破碎，暗綠色或黃綠色，果實大小如谷米，黃綠色，埋于苞片中。

性味：味淡涩，性平。

效用：民間用全草煎水，冲黃糖治疗痢疾。

剂量：一日量新鮮品 2 两，干品減半。

禁忌：肝郁者慎用。



图166: 覆草 *Acalypha australis* L.

1.植物全形 2.果实 3.种子

杜衡

別名：馬蹄香，土細辛。

来源：本品系馬兜鈴科(Aristolochiaceae) 植物杜衡 *Heterotropa forbesii* (Maxim.) Maekawa. 的干燥全草。

产地：富鍾县。

植物形态及生藥形状：多年生小草本，高約10厘米，地下有根莖，側生多數須根，徑約1.5毫米，黃白色，有佳適香气。地上莖極短，約1厘米，具密節。葉自短莖抽出，通常一至二片，也有二片以上的，馬蹄形，基部心臟形，肉質，較肥厚，長可達8厘米，寬可達6厘米，先端圓，上面可見大塊的云絮狀白斑，下面微帶紫色，葉柄長約10厘米，淡紫堇色，一面微凹，疏生白色細柔毛；十二月至翌年二、三月自葉柄基部開紫堇色花，肉質，鈴狀，花冠缺如；萼上部三裂，裂片密生黃紫色毛茸，花喉處有杯環狀突起，筒內面有顯著的環和網眼狀紋理，深紫色。雄蕊十二枚，花絲很短，約5毫米，圍繞花柱而生，一輪；雌蕊由六個心皮組成，柱頭六裂，高出雄蕊；子房膨大成杯狀，六室，中軸胎座，每室含倒生胚珠約五枚。

采制：冬季挖取全株，洗去泥沙，扎成小把，風干即可。

性味：味辛，性溫，無毒。

效用：通經，散寒，祛痰，利尿。治咳逆氣喘、水腫及頸間癰瘤等。

剂量：一日量0.5—1錢。

禁忌：無風寒實邪者忌用。



图167: 杜衡 *Heterotropa forbesii* (Maxim.) Maekawa.

魚腥草

別名：蕺菜，菹菜。

來源：本品系三白草科 (Saururaceae) 植物魚腥草 *Houttuynia cordata* Thunb. 的全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本，下部茎匍匐地上，节上生须根；上部茎直立，红色，高30—90厘米。叶互生，阔心脏卵圆形，顶端渐尖至长尖，长4—9厘米，宽3.5—9厘米，全缘，上面深绿色，老时微带紫色，背面淡绿色，或带紫红色；叶柄长3—5厘米，基部与托叶连生、抱茎。穗状花序伸出茎的上端，长2—3厘米，与叶对生；总梗长1.5—3厘米，上端具白色总苞四枚；花小甚密，无花被，苞片一枚，披针形；雄蕊三枚，长约3毫米，花药类白色，花丝长二倍于花药；雌蕊卵形，柱头三歧。蒴果，顶端开裂。种子卵形，有条纹。全株具有鱼腥臭，故有“鱼腥草”之称。喜生于阴湿的池旁树荫下或背阳的房舍旁。

采制：采取地上部分，洗净泥沙，晒干即可。民间常取新鲜的全株或叶作药用。

生药形状：干燥的全草，叶多皱缩卷曲，或部分脱落，叶片黄绿色或暗紫色，以手搓之具鱼腥臭。茎暗紫色或具有干缩纵细纹，节很明显，匍匐茎上往往带有细根。

性味：味淡，气腥，性凉无毒。

效用：民间用作解热清毒，治痈疮肿痛、痔疮脱肛、肺热咳嗽、热毒疮疖、疟疾等症。外用治痛肿瘰疬、痔疮脱肛、蛇虫咬伤等。最近有以全草煎服，治大叶性肺炎，有良好效果。

剂量：生用一日量1—2两。外用酌量。

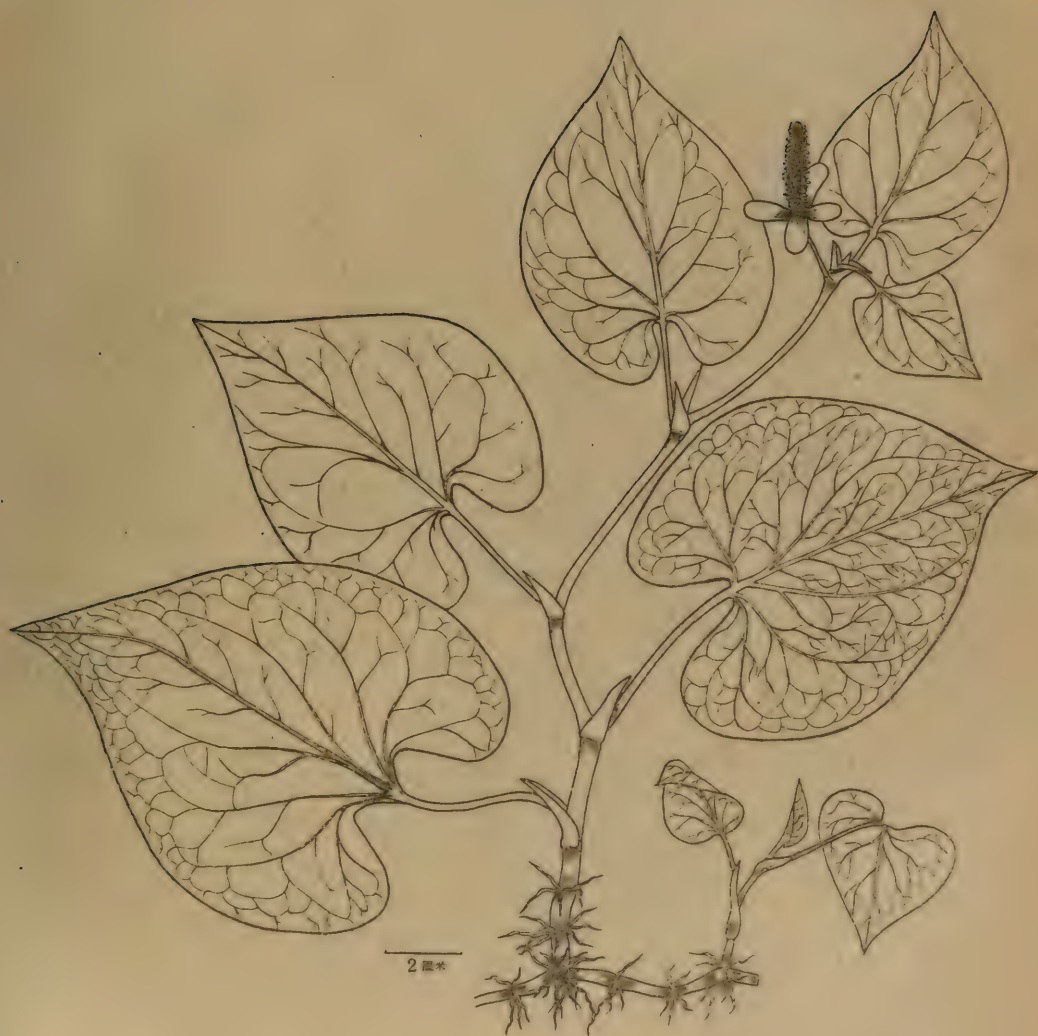


图168: 鱼腥草 *Houttuynia cordata* Thunb.

三白草

别名：水蓮藕，白蓮藕。

来源：本品系三白草科 (Saururaceae) 植物三白草 *Saururus chinensis* (Lour.) Baill. 的干燥枝叶及地下根茎。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生草本。地下茎細瘦橫走，其上生須状小根；茎直立，高30—70厘米，有細条紋，无毛。叶互生，具柄，长1—3厘米，无毛，表面有条紋；叶长卵圓形或椭圓形，长5—12厘米，寬2—6厘米，頂端尖或长尖，全緣，基部心形，五脉基出，禿淨，綠色，茎端花序下的叶二片或三片，开花时常为白色。总状花序頂生，与叶对生，五至八月开花，花序柄与叶柄均被有短毛，花苞倒披針形，長約2毫米，邊緣生細毛；花两性，无花被；雄蕊六枚，花絲与花药等长；雌蕊一枚，子房圓形，表面有小圓块状突起，柱头四歧，向外反卷。蒴果熟后頂端开裂；种子圓形。本品多生长在有瘀泥的溪沟边。

采制：挖掘地下根茎，除淨泥沙，阴干即可，地上部晒干后亦可作药用。

生药形状：干燥的全草黃綠色，叶多卷縮，茎暗棕色，有明显的节，表面呈纵向条紋。根茎橫走，节結較大，多从此抽茎；圍繞节結着生众多的須状根，状若藕須，故本品有“水蓮藕”之称。干燥根茎，質坚甚脆，斷面顆粒性。

性味：味甘辛，性寒有小毒。

效用：消痰破癧，除积聚，利大小便。治水肿脚气，敷疔肿。民間常用治妇女白带及疝气等。

剂量：一日量0.5—1两。

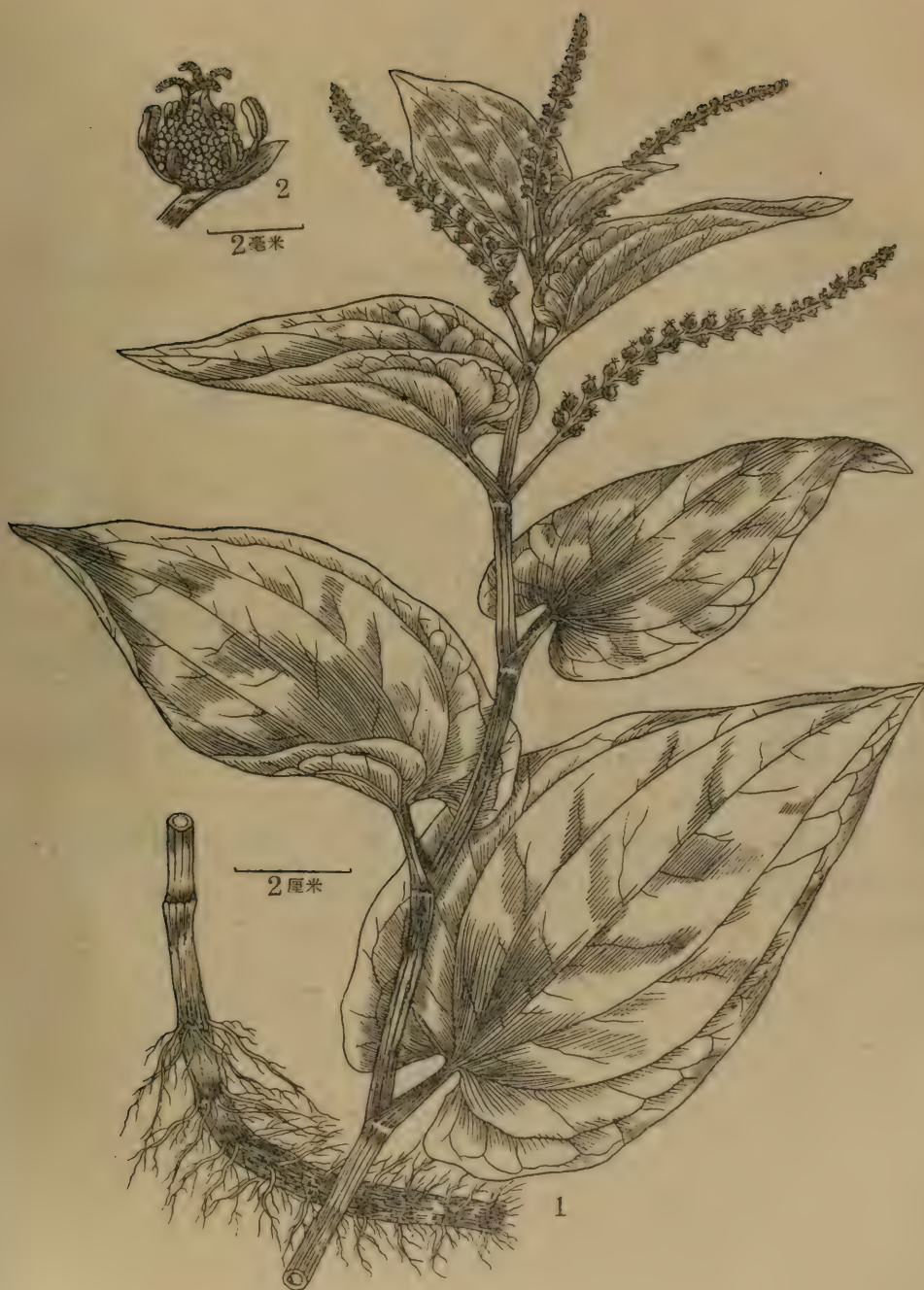


图169: 三白草 *Saururus chinensis* (Lour.) Baill.

1.植物全形 2.花放大后, 示雄蕊及雌蕊

薺 菜

別名：薺。

來源：本品系十字花科 (Cruciferae) 植物薺 *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medic. 的全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态及生药形状：二年生草本，高10—25厘米；茎直立，綠色，分枝，具有白色单一或分枝的細柔毛。根生叶丛生，放射状，平鋪地面，長約10厘米，羽状分裂，两侧的裂片浅裂，或作不規則的粗鋸齒状，頂端的裂片呈三角或卵状披針形；叶柄具狭翅，上部叶互生，披針形，无柄，抱茎，两侧呈耳形，边缘有缺刻或鋸齿，两面有細柔毛，或无毛。总状花序頂生或腋生，长5—20厘米；花萼四枚，綠色，平展；花瓣四枚，白色，倒卵形，长2毫米，先端鈍形或作波状，基部漸狭，呈短爪状；雄蕊六枚，四长二短，二短蕊基部各具二个腺体；雌蕊一枚，子房上位。短角果，扁平，或三角状倒心脏形，熟时，果盖由下而上裂开，橫隔膜居中，質薄，色白，两边着生两列种子；种子細小，为长椭圆形。

采制：初春开花时采集全草，除淨根部泥沙，晒干即得。新鮮全草亦可直接供药用。

性味：味甘，性平无毒。

效用：有利尿，解热，止血作用。治子宮出血、腸出血、肺出血、月經过多等。民間常用作健胃消食，化积滞。薺根可明目健胃。薺菜花治久病。

剂量：一日量0.3—1两。

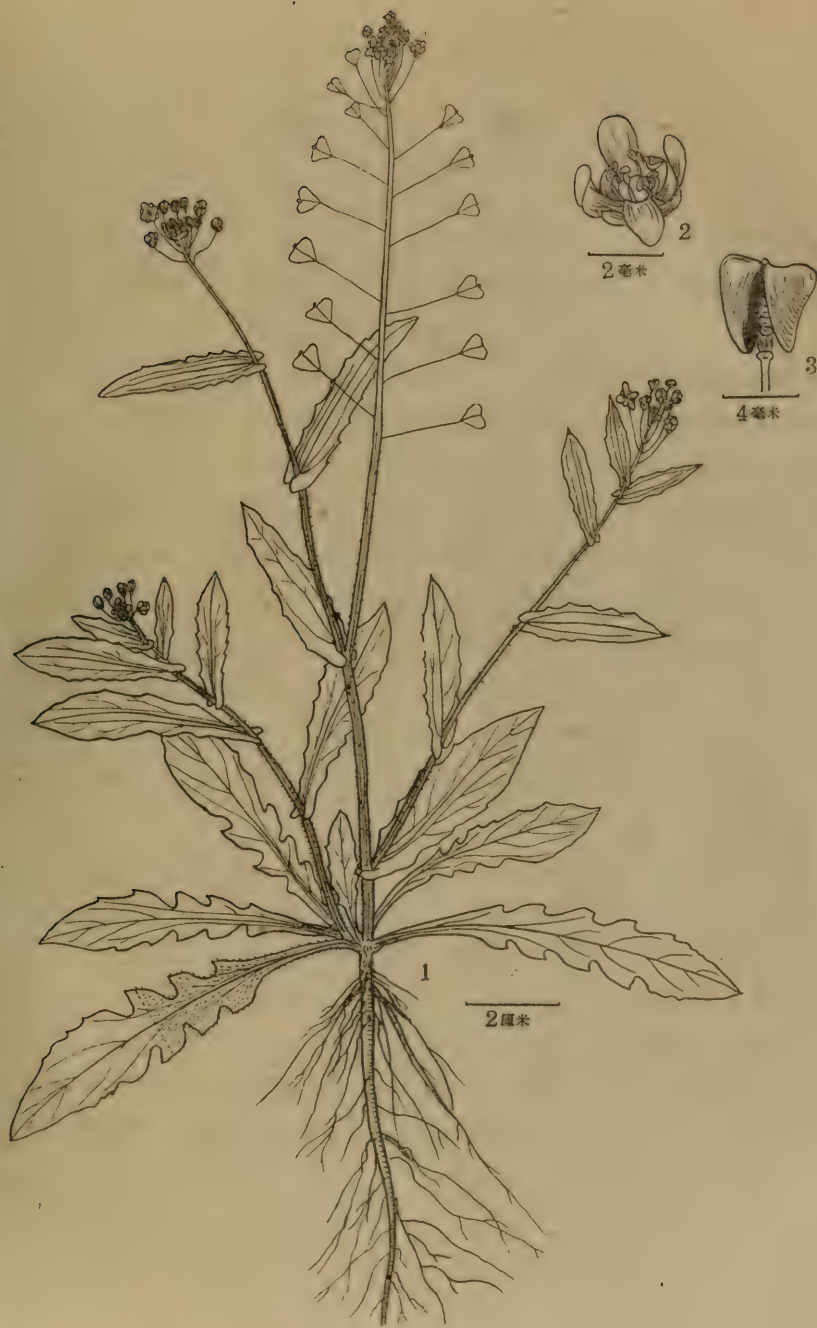


图170: 荠 *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medic.
1.植物全形 2.花 3.开裂的果, 示种子着生位置

倒 鈎 草

別名：土牛夕，倒吞舌，倒勒草。

來源：本品系莧科 (Amaranthaceae) 土牛夕 *Achyranthes aspera* L. 的根部或其全草。

產地：我區各地郊野均有分布。

植物形态及生藥形状：一年或二年生直立草本，高約1米，多分枝，披散。須狀根新鮮時黃白色，徑約2—3毫米，彎曲，分叉，表面常有瘤狀突起，質地柔韌不易折斷，斷面纖維質，白色。莖呈圓柱形，紫紅色，徑可達1厘米，光滑無毛，常有黃褐色縱行紋理，節明顯而膨大。幼枝略顯四方形，有縱稜，青綠色或紫紅色，被短毛。葉呈矩圓狀倒卵形，橢圓形或倒卵形，全緣，先端漸尖，基部狹，長3—10厘米，寬1—4厘米，兩面密被伏生毛茸，穗狀花序頂生，延伸，長4—15厘米；花綠色，長約4毫米，芽時直立，開放後倒反而緊貼於花軸，故有倒鈎草之名；小苞片二枚，錐尖，堅挺，通常較萼略短，基部兩側膜質，透明，全緣；雄蕊五枚，丁字藥，花絲紫紅色，退化雄蕊睫毛狀，圍於子房四周；子房倒圓錐形，花柱單一，柱頭稍膨大，但不分裂。花期夏秋間至翌年春季。

采收：民間隨用隨采。

性味：味苦辛，性寒。

效用：本區民間用根或全草利小便，清血，消毒，治療紅白痢疾，也有用來治療喉疾的。廣州作跌打、損傷、壯筋骨、散血、止痛、理腳氣用。

劑量：內服一日量2—3錢。

禁忌：體虛，血崩及孕妇忌服。

鑑別：據文獻記載，廣東治療白喉的土牛夕，為菊科植物蘭草 *Eupatorium chinense* L. 另外本區百色專區還有一種叫土牛夕的生藥，系石竹科植物，學名為 *Brachystemma calycinum* D. DC.。

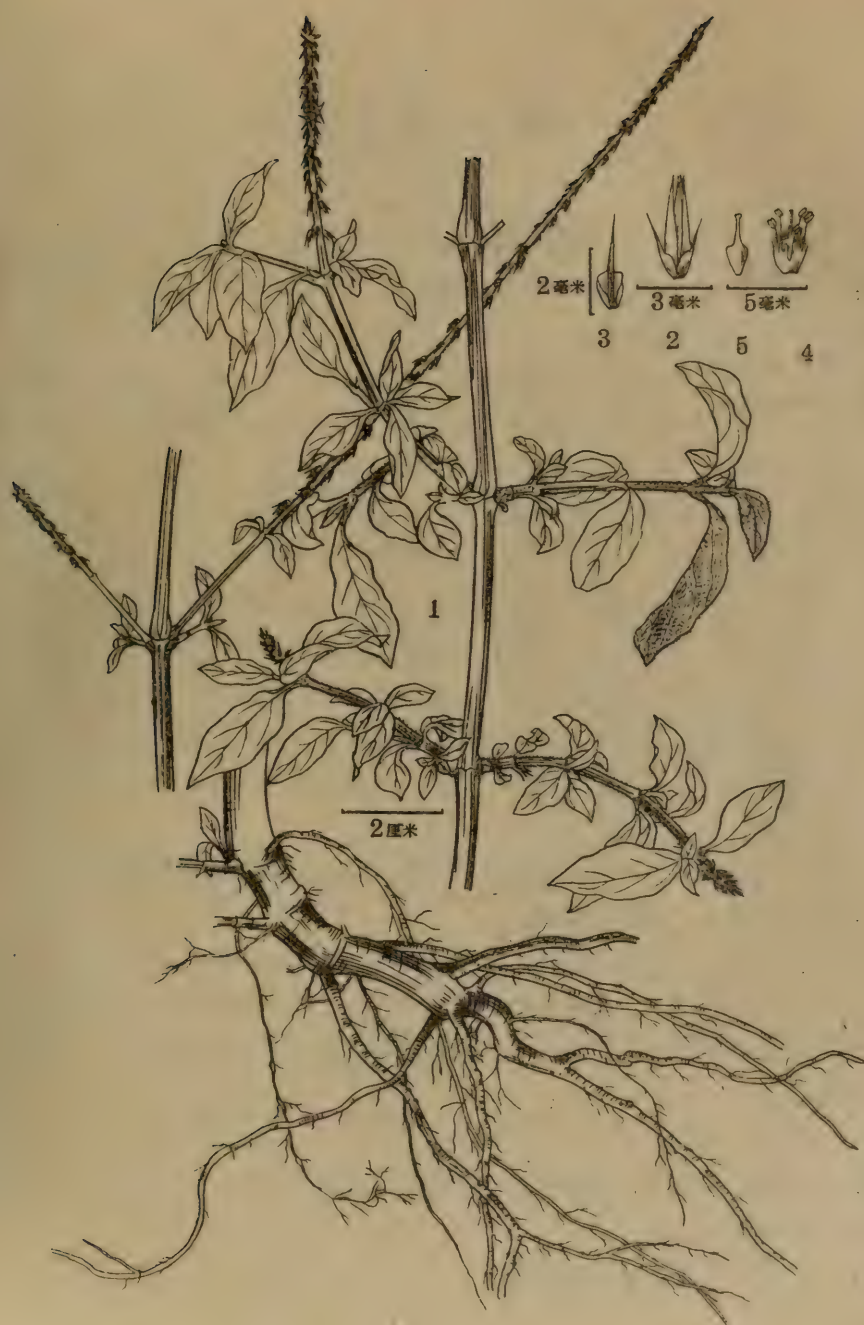


图171: 土牛夕 *Achyranthes aspera* L.
1.植物全形 2.花 3.小苞片 4.剥去小苞片及花萼的花 5.雌蕊

旱蓮草

別名：鱸腸，黑頭草，白花蜜蠻草，黑墨草，古城墨。

來源：本品系菊科 (Compositae) 植物鱸腸 *Eclipta alba* L. 的干燥全草。

產地：全区各地均有野生。

植物形態：直立或匍匐狀草本，被白色倒生粗糙毛，莖柔弱，多分枝，綠色，有時帶淡紫色，長30—50厘米，單葉對生，橢圓狀披針形，先端短尖，基部楔形，邊緣具稀疏的細鋸齒，長1.5—3.5厘米，寬5—11毫米，主脈下面突出，側脈上面不顯，下面近基部的一對較顯，葉柄極短，扁闊。頭狀花序腋生或頂生，一至三個，通常多為一個，花序柄長1—2.5厘米；花托扁平，托片線形；總苞片二列，每列四至五枚，外列苞片長卵形，先端急尖，外面被粗糙毛，內面無毛，有三條縱脈紋，內列苞片較小，外面被短毛；花白色，異形，舌狀花生于花序的边缘，二輪，雌性，舌片狹長，先端圓鈍或淺裂，外面被柔毛，花柱伸出，柱頭分叉，子房近矩形，上部稍寬，略扁，白色，頂端綠色，被短柔毛；管狀花兩性，花冠四裂，外面被柔毛，雄蕊四枚，着生于花冠管內面，雌蕊柱頭分叉，略伸出花冠外，子房矩形，略扁。瘦果棕黑色，長約2毫米，倒卵形，略扁，表面有瘤狀突起，兩側具稜角。花期三至六月。果期四至七月。

新鮮植物折斷後，放置片刻，斷面即轉呈黑色，故有“黑墨草”之稱。

采制：四季均可采集，晒干即得。

生藥形狀：干燥的全草呈紫黑色，長30—60厘米。根細長，表面深褐色。莖表面具縱稜，被粗糙毛，節處略膨大，質稍柔韌，斷面纖維性。葉褐綠色，皺縮，卷曲，葉脈下面突出。頭狀花序具短柄，花呈深黃色，果多脫落，花托扁平，上有線形的托片，總苞片多卷曲，圍于花托邊緣。

性味：味甘酸，性涼。

效用：補腎陰，烏須發。為滋陰、解熱毒及止血藥。

剂量：一日量2—4錢。

禁忌：凡陰虛，胃寒，便瀉者禁用。

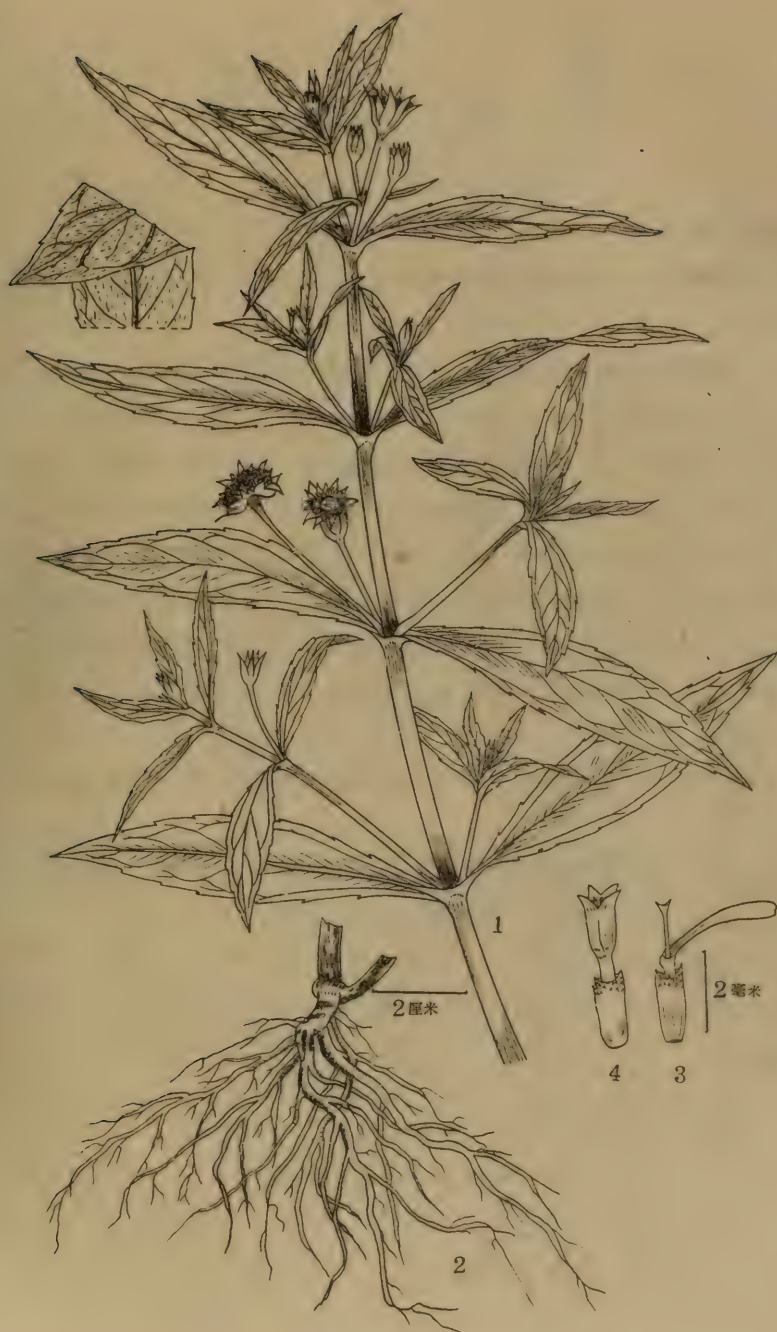


图172: 蟹腸 *Eclipta alba* L.

1.花枝 2.根 3.舌状花 4.管状花

淡竹叶

别名：山鸡米，山鸡谷，山冬，地竹，野麦冬。

来源：本品系禾本科 (Graminae) 植物淡竹叶 *Lophatherum gracile* Brongn. 的干燥全草。

产地：本区各地山野均有出产，以横县、平南、贵县、邕宁、武鸣等县产量较大。

植物形态：多年生直立草本，高50—100厘米，茎节明显，节间呈黄色。根状茎木质化，须根通常为黄白色，纤维性，先端常有肥大部分，形似麦门冬的块根。叶互生，广披针形，长6—12厘米，宽1.5—3.5厘米，先端渐尖，基部圆形，左右不等，无柄，或基部渐窄成一长达10毫米的短柄，连于叶鞘上，边缘具有数短刚毛，叶两面光滑或有小刺毛，具平行脉，并有明显的小横脉，叶鞘包杆较松，外面有纵条纹，边缘有白色刚毛。圆锥花序顶生，长约为全植物的一半或 $\frac{1}{3}$ ，分枝稀疏，小穗披针形，长不及1厘米，柄极短，颖矩圆形，先端钝，边缘膜质，第一颖较第二颖短，在二颖内最下的一花为两性，子房卵形，花柱二，柱头羽状，果实颖果，纺锤形。

采制：夏末开花前，割取嫩枝，将根捆扎成束，晒干即得。亦有采取地上部枝叶，切成段者。

生药形状：成束的淡竹叶淡绿色或灰绿色，单片叶广披针形，多呈卷缩状，质地甚轻。切成段的枝叶，枝梗呈细圆柱状，淡黄绿色。

性味：味甘淡，性凉无毒。

效用：清热利尿。治一般热病、心烦口渴、胃热呕吐、鼻衄、小儿高热抽搐及烦躁多啼、小便短涩等症。

剂量：一日量1—3钱。

禁忌：小便过多者慎用。



图173: 淡竹叶 *Lophatherum gracile* Brongn.

刺 莧

别名：野莧，野勒莧。

来源：本品系莧科 (Amaranthaceae) 植物刺莧 *Amaranthus spinosus* L. 的全草。

产地：全区各地均有野生，习生于村边路旁和湿洼丛草中。

植物形态及生药形状：多年生直立草本，长40—80厘米，茎紫紅色，光亮，上端柔軟，下部多分枝。单叶互生，矩圓状卵形，或椭圓状披針形，长2—6厘米，寬1—3厘米，先端鈍圓微凹，有芒刺，全緣或微波状，上面深綠，脉陷下，背面淡綠，脉凸起，羽状脉，六至八对，叶基楔形，具长柄，长1—3厘米；每一叶柄两侧生針刺二至四枚，嫩时綠色，老时变黃，長約1厘米，坚硬鋒利。花穗頂生为稠密穗状，腋生呈球状，穗状花序柔軟下垂，长5—10厘米，淡綠色微帶紅，花单性，上端为雄花，下端为雌花，花小；雄花苞片五枚，匙形，边缘帶有紫色，中肋綠色，雄蕊五枚，花絲甚短，黃綠色，花药內向，淡黃色；雌花淡紫色，苞片五枚，广卵形，淡紫色，中肋綠色，与雄蕊苞片无差別。子房瓶状，无花柱，柱头羽状分叉，二至三裂。果实瘦果，內含黑色种子一枚，質坚光亮。

采制：連根拔起，除淨泥沙，即可应用；晒干后，亦可备用。

性味：味甘，性凉无毒。

效用：清热利湿，利大小腸。治痢疾、大便出血及湿热肚痛。外用可搗烂敷疮。

剂量：一日量1—2两。

禁忌：虛痢日久，孕妇忌服。



图174: 刺苋 *Amaranthus spinosus* L.

1.花枝 2.雄花 3.雄蕊側面觀 4.雄蕊背面觀 5.雌花 6.根

地 胆 草

别名：草鞋根，蒲公英，地胆头，苦地胆。

来源：本品系菊科 (Compositae) 植物地胆草 *Elephantopus scaber* L. 的全草。

产地：全区各县普遍分布，为习见的野生植物。

植物形态及生药形状：多年生直立草本，高13—40厘米，粗糙。根茎短，丛生多数须状根，新鲜时黄白色，干燥后灰黄色，叶多根生，匙形或矩圆状倒披针形，通常长3—10厘米，也有长至16厘米，宽1—3.5厘米，先端钝或短尖，基部渐狭，边缘稍具钝锯齿，缺叶柄，两面均被伏生的灰白色粗毛，以叶脉、叶缘及叶基处最多，羽状网脉，下面凸出。基呈二歧分枝，枝小、硬直，绿色或微带紫红色，密被伏生粗糙短毛，茎叶少而小，互生。头状花序，有小花四朵；成束，生于枝顶，被三枚卵形至矩圆状卵形，长1—1.5厘米、宽5毫米的叶状苞片所包围，苞片内外两面均被粗毛，内面较稀少，有时近秃净；头状花序在每一花束内多个，紧挤；总苞二列，披针形，先端銳尖，边缘膜质，外列总苞长约4毫米，毛少，内列总苞长约8毫米，宽约2毫米，先端紫堇色，被粗短毛，有三条叶脉自基部伸出；花冠淡紫色，长8—9毫米。瘦果有稜，顶端通常有六枚长、硬的刺毛。花期夏秋。

性味：味苦，性寒无毒。

效用：清热解毒。民间用全草治痧气热病，或捣烂敷热疮，又煎汤熏洗兼内服及治眼睛上膜。

剂量：酌量。

禁忌：寒症勿用。

鉴别：梧州专区用本品充菊科蒲公英 *Taraxacum officinale* Wiggers 用，两者区别迥然，易于区分。



图175: 地胆草 *Elephantopus scaber* L.

1.植物全形 2.头状花序 3.花

百步还魂

别名：还魂草。

来源：本品系三白草科 (Saururaceae) 植物百步还魂 *Gymnotheca chinensis* Decne 的新鮮全草。

产地：田阳、恭城、凌乐、武鸣、桂平、上林、德保、宾阳等地有产。

植物形态及生药形状：蔓生草本，全株有腥味，光滑无毛，茎軟弱，具节，呈圓柱状，一侧有浅纵沟，干时表面具纵稜。叶紙質，单叶互生，寬卵形，先端短尖，基部耳状心形，边缘全緣、呈波状，长 2.5—6 厘米，寬 2.5—6.5 厘米，掌状网脉，叶脉上面下陷，下面突出，主脉五条由叶基伸出，中央三条于叶尖会合；叶柄长 2.5—4 厘米，扁圓形，腹面具纵槽；托叶膜質，与叶柄合生，基部半抱茎，长度約为叶柄的 $\frac{1}{2}$ 。花聚成穗状花序，与叶对生，花序柄长 3—3.5 厘米，略扁；花小，白色，两性，苞片一枚，倒卵形，先端二至三裂，通常二裂，裂片短三角形；花被缺如；雄蕊六枚，上位，花絲粗短，花药二室，黑色，纵裂；心皮四枚，合生为一室，四侧膜胎座，上生多数胚珠，花柱四枚，絲状，内面为柱头，略向外展。果实含多数种子。

采制：一年四季均可采用，民間多取用新鮮的。

效用：民間用敷跌打損傷。



图176: 百步还魂 *Gymnotheca chinensis* Decne.

1.植物全形 2.花

地 桃 花

别名：肖梵天花，痴头婆，野棉花，粘油子，羊带归，虱癩头。

来源：本品系锦葵科 (Malvaceae) 植物肖梵天花 *Urena lobata* L. 的全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：亚灌木状草本，茎直立，有分枝，高达1米，全株被柔毛及星状毛。单叶互生，下部的叶较大，心脏形或近圆形，上部的叶较小，椭圆形或近披针形，长3—8厘米，宽1—6厘米，基部近圆形、心形或楔形，先端短尖，边缘具细锯齿，有时三至五浅裂或具角，上面绿色，下面淡绿色，掌状网脉，五至九条由基部伸出，叶脉两面突出，下面突出较显著，中央的叶脉下面近基部有一个腺体；叶柄长2—6厘米；托叶二枚，线形，早落。花两性，一至数朵顶生或腋生，花柄极短，长约5毫米；副萼五裂，裂片长三角形；花萼五裂，裂片较副萼小，且与之互生，两者表面均被星状毛；花瓣五枚，粉红色，呈椭圆形，基部与雄蕊管相连接；雄蕊合生，花丝连成管状，包围于雌蕊外侧，管口具浅齿，花药紫红色，一室，着生于管的上部；雌蕊一枚，花柱圆柱状，先端十裂，柱头头状，红色，被短毛，子房五室，外被短毛，每室有胚珠一粒。蒴果扁球形，纵向直径约5毫米，横向直径约8毫米，自中轴分裂成五，副萼宿存，每一分蒴呈球状五等分的楔形，腹面稜形，左右两侧扁平，背面弧形隆起，具细毛和钩刺，钩呈星状，果皮厚膜质。种子一粒。花期五至十二月。果期六月至翌年一月。

采制：最好在夏秋间采收，晒干即得。或临时取用新鲜的。

生药形状：干燥的全草包括根和地上部分。根呈圆柱形，略弯曲，支根少数，上生多数须根，表面淡黄色，具纵皱纹；质硬，断面呈破裂状。茎灰绿色至暗绿色，具粗浅的纵纹，密被星状毛和柔毛，上部嫩枝具数条纵稜；质硬，木部断面不平，皮部富纤维，难以折断。叶多卷曲，上面深绿色，下面粉绿色，密被短柔毛和星状毛，掌状网脉，下面突出，叶腋有宿存的副萼。

性味：味淡微甘，性凉无毒。

效用：民间用根及茎治痢疾，叶敷疮及毒蛇咬伤。

剂量：新鲜品一日量1—2两。干燥品减半。

鉴别：下列三种植物与本品相似：

1. 粗叶梵天花 *Urena lobata* L. var. *scabriuscula* DC. 叶较阔，被粗毛，下面灰白色。

2. 狗脚迹 *Urena lobata* L. var. *sinuata* (L.) Gagn. 全体具疏毛，叶三至五深裂，裂片呈倒卵形，中间裂片常较两侧的窄，有时沿叶脉有暗色斑纹。

3. 短毛梵天花 *Urena lobata* L. var. *tomentosa* Miq. 茎枝密被褐色短茸毛，叶广卵圆形。

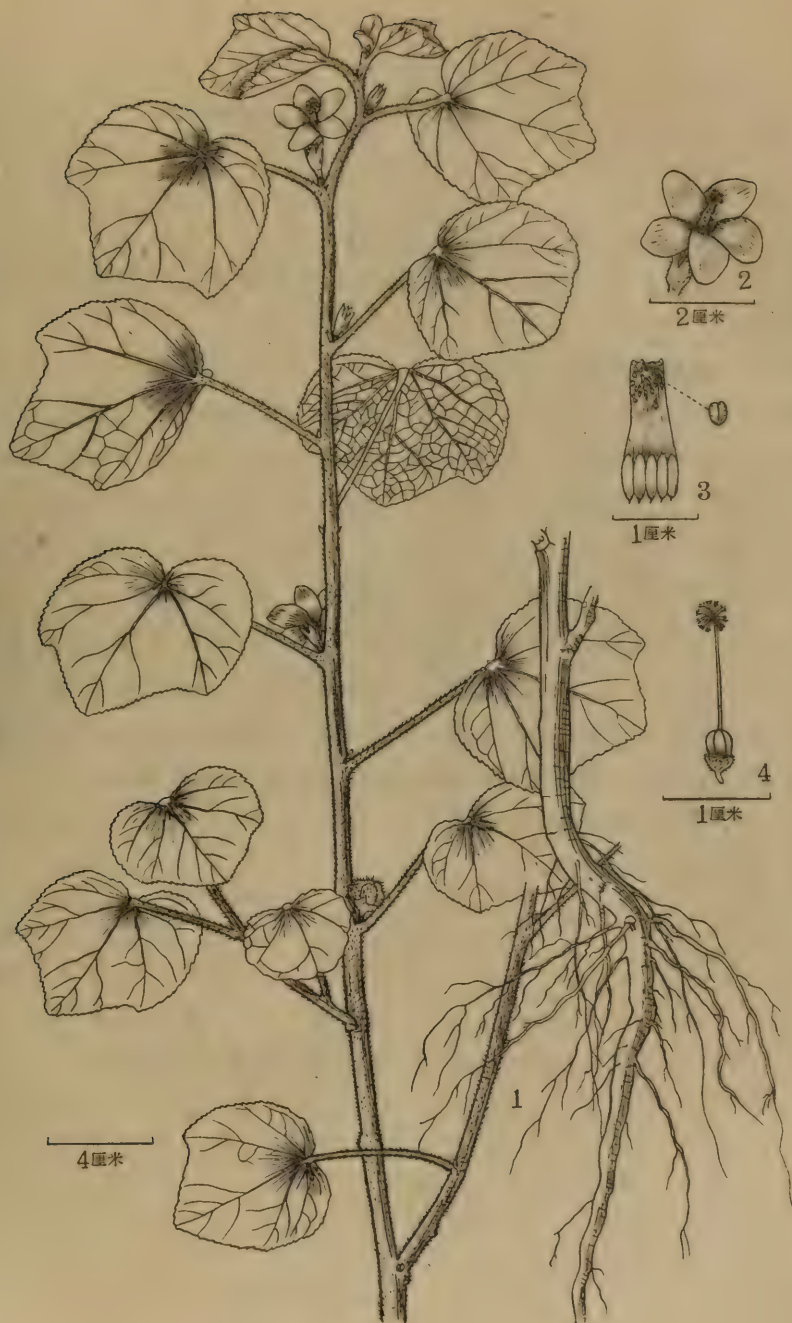


图177: 肖梵天花 *Urena lobata* L.
 1.植物全形 2.花 3.纵剖开后的雄蕊管上部着生花药,
 下部示与花瓣相连 4.雌蕊

长 春 花

别名：雁来红，日日新，日日草，三万花。

来源：本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物长春花 *Catharanthus roseus* (L.) G. Don. 的全草。

产地：全区各地庭园均有栽培。

植物形态及生药形状：直立，稍具分枝草本，幼枝褐红色，具细短毛，茎高达60厘米，基部通常木质化，节处略膨大，每节两侧各有一浅纵沟，由上节叶柄间伸至下节叶腋。单叶交互对生，长椭圆形或近倒卵形，被微毛，有光泽，先端急尖或近圆钝，具短尖，基部闊楔形，全缘，具细毛，略带波状，长5—7厘米，宽2—2.5厘米，主脉两面突出，侧脉仅下面突出；叶柄长约5毫米。花一至二朵腋生，萼五裂，被柔毛，裂片线形，先端外展，宿存；花冠高脚碟状，裂片五枚，平展，斜倒卵形，上面淡紫红色，下面白色，花冠管细长，管口环列白色柔毛；雄蕊五枚，着生于管内壁上部，花丝极短；花盘具二个锥形腺体，淡绿黄色；子房上位，心皮二枚，分离，花柱纤细，柱头帽状。蓇葖果长角状，先端尖，略向外弯，二枚合生，长约3.7厘米，腺体宿存。种子多数，细小。花果期全年。

采制：一年四季均可采用。

效用：有降低血压的作用。



图178: 长春花 *Catharanthus roseus* (L.) G. Don

1.植物全形 2.花的纵剖面, 示雄、雌蕊

鬼 灯 瓠

别名：三角泡，三角灯籠，包袱草，风船葛，倒地鈴。

来源：本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物倒地鈴 *Cardiospermum halicacabum* L. 的全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：攀援草本，长1—3米，茎圆柱形，具纵稜，无毛。叶为二回三出复叶，互生，中央的一枚小叶较两侧大，小叶长椭圆形或长椭圆状披针形，两端渐尖，边缘浅裂，有时中央的一枚边缘为全缘，叶脉两面突出，被短毛；叶轴两侧具稜翅，总叶柄背面圆形，腹面具浅沟，小叶无柄。繖房花序腋生，花序柄细长而坚，具四稜，最下面的一对花柄发育成卷须；花小，白色，杂性；两性花的花萼四枚，绿色，外面二枚较小，阔卵形，内面二枚较大，匙形；花瓣四枚，略不相等，倒宽卵形，内面各有一枚鳞片，其中两枚鳞片扁平，白色，花瓣状，另外两枚鳞片的上部为黄色，下部有一突起，表面密被白色柔毛，花盘偏于一侧，雄蕊八枚，偏于大花瓣一侧，花丝扁平，不等长，被短毛，花药淡黄色，子房上位，纺锤形，表面具三稜，被柔毛，三室，每室有一粒胚珠，花柱极短，柱头三裂，向外弯曲，略扁，羽毛状；雄花与两性花相似，惟具退化的雌蕊。蒴果膨大呈扁三角形，先端钝，基部有宿萼，具三稜角，果皮膜质，常被柔毛，胞背开裂。种子球形，黑色，基部有白色心形的假果皮。花期四至五月。果期六至七月。

采制：夏季割取地上部分，晒干即得。

生药形状：干燥的全草弯折成束，具多数细长的花序柄和叶柄，黄绿色，表面被少数细柔毛，具四条纵稜，质稍坚，折断面带纤维性；叶呈深绿色，卷曲皱缩，多破碎不完整，质脆，易碎；花呈淡黄色，与未成熟的果实附于花序柄顶端，下方有弯曲的卷须，果实多破裂，种子掉落不见，仅留下膜质的果皮。

效用：民间将其捣烂或煎水，治小儿头疮及水泡疮。

剂量：外用酌量。

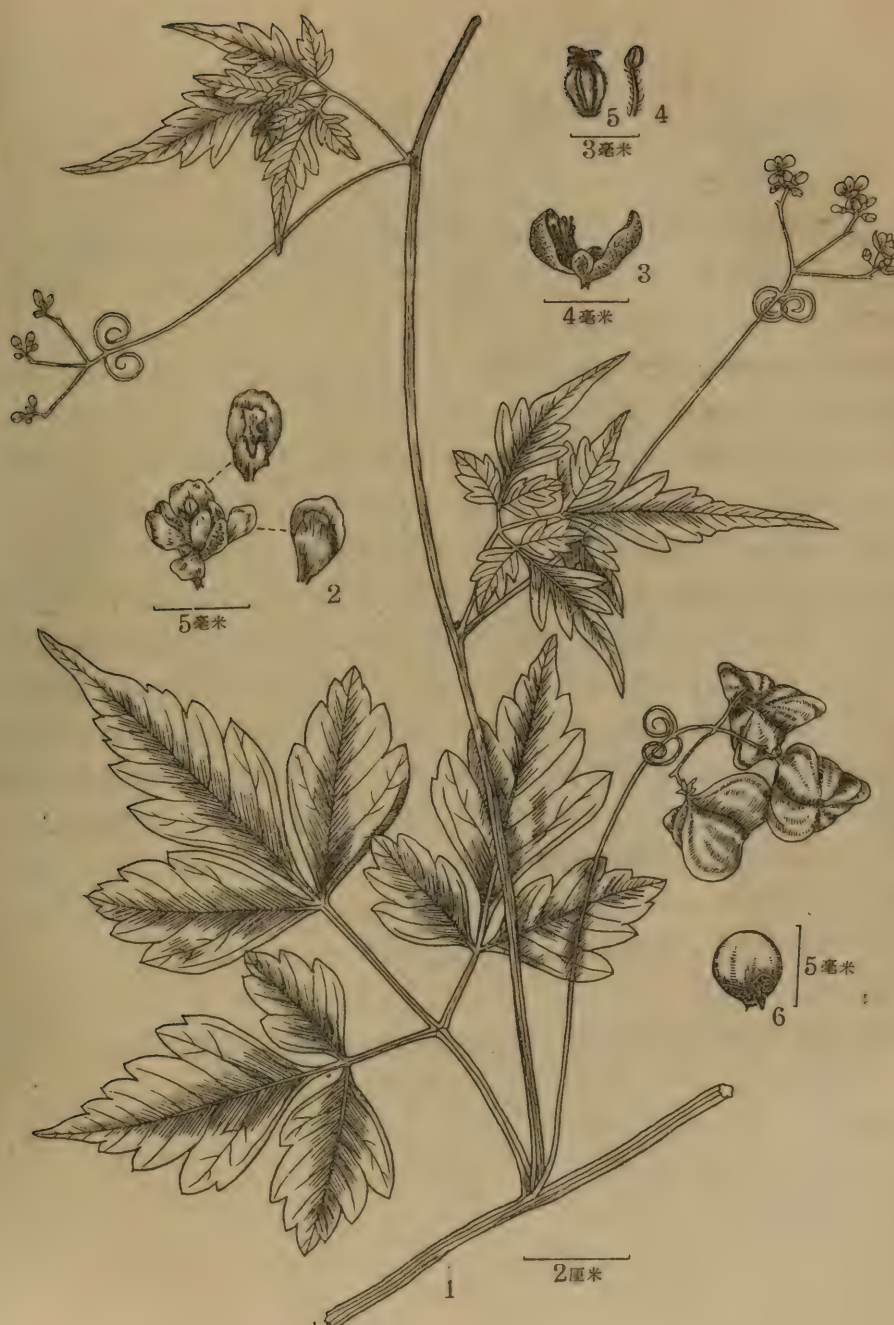


图179: 倒地铃 *Cardiospermum halicacabum* L.

- 1.花果枝
- 2.花及花瓣內面的鳞片
- 3.花去花瓣, 示花萼及雄蕊
- 4.雄蕊
- 5.雌蕊
- 6.种子

玉叶金花

来源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物玉叶金花 *Mussaenda parviflora* Miq. 的根及全草。

产地：全区各地均有野生或家种。

植物形态：常绿蔓状小灌木，高约5米；小枝披柔毛。单叶对生，叶膜质或薄纸质，卵状矩圆形或卵状披针形，长4—8厘米，宽2—4厘米，先端渐尖，基部平截或稍偏斜，上面深绿色，有稀疏白柔毛，下面淡绿色，密被白色柔毛，沿叶脉更加显著，叶脉背面隆起，侧脉五至七对，呈羽状排列，延伸近叶的边缘而向前弯转；叶柄长约5毫米，稍厚而扁，密被淡黄色或白色柔毛；托叶二深裂，长约5毫米，披针形乃至线形。初夏花簇生于茎端，为稠密的繖房花序，花两性；萼五深裂，裂片线形，密被白色长毛，长约7毫米，往往有一至二枚扩大成叶状，白色，广卵形或圆形，长3.5厘米，宽3厘米，基出五条脉，柄长约1厘米；花冠金黄色，五瓣，裂片卵圆形，长5毫米，先端有黑色芒刺下弯，花冠管长2—3厘米，喉部有絹絲状冠筒，上端内壁有黄色的毡毛；雄蕊五枚，不露出管口，花丝线形，棕黄色，长4毫米，拥埋在黄色的厚毡毛中，花丝着生在管筒中部，长约1厘米；雌蕊一枚，花柱绿色，长约6毫米，花柱二歧。浆果球形，长8—10毫米，宽6—7.5毫米。

采制：民间常采用新鲜枝叶供药用。

生药形状：主根大多粗直而长，或作不规则弯曲，侧根多数，并有无数细根，表面灰棕色，具不规则纵横裂纹，新鲜时皮部易剥除，内侧光滑，富有粘质。

性味：味涩，性平。

效用：民间常用枝叶煎水洗疮，有去腐生新之效。根富胶质，捣烂后掺少许砂糖可捕蝇。

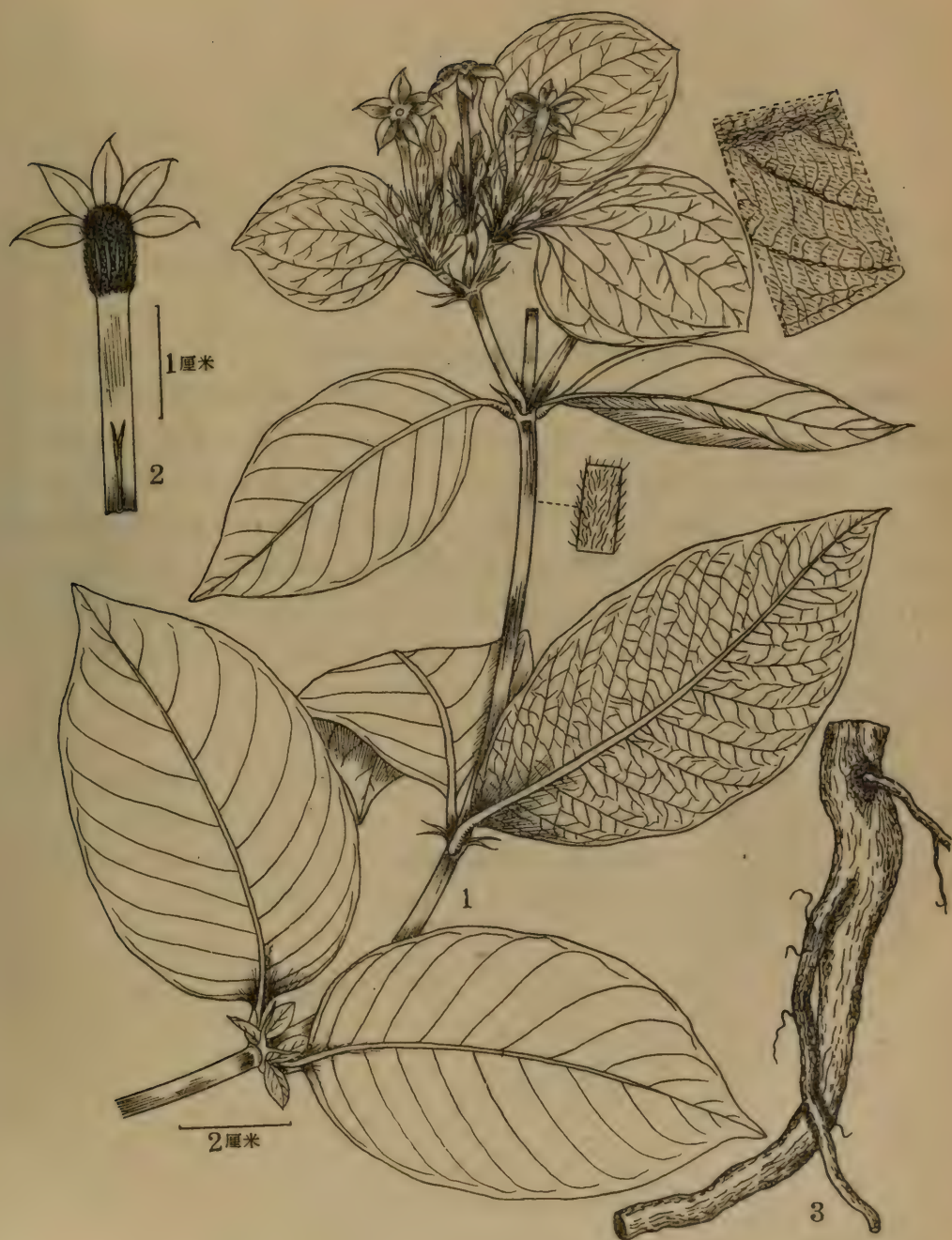


图180: 玉叶金花 *Mussaenda parviflora* Miq.

1.花枝 2.花的剖面, 示雄蕊、雌蕊 3.根

雷 公 根

别名：灯盏菜，崩大碗，酒杯菜，个则錢。

来源：本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物积雪草 *Centella asiatica* (L.) Urban. 的全草。

产地：为本区各地郊野、路旁、庭园习見的野生植物。

植物形态及生药形状：多年生草本。茎匍匐，圆柱形，淡綠色或稍带紫堇色，近秃淨或稍被短毛，节上生根。叶呈圆形，径1.5—4厘米，基部心脏形，有粗大的钝鋸齿緣，上面綠色，下面色略淡，两面均无毛，叶脉网状，下面微突出；具柄，长1.5—9厘米。花序柄二至四个，聚生节上，圆柱形，长7—13毫米，被毛，有时秃淨，淡綠色或略带紫堇色，总苞一枚，卵形，先端鈍，綠色或略带紫堇色，无毛；花无柄，紫紅色，三至六朵聚生于总花柄頂端，呈头状花序，外被两片卵形的小苞片；花萼缺如，花瓣五枚，长不及1毫米；雄蕊五枚，花絲短，綠色，丁字药，棕黑色；雌蕊一枚，子房扁压，長約3毫米，有网紋，被毛，花柱自基部二裂。花果期四月。

性味：味甘，微苦，性平无毒。

效用：清热，解毒，利尿，止渴。两广城镇市售的凉茶中均有本植物。民間用全草洗净生服，可治湿热肚痛下痢。加生盐捣碎冲开水服下，可治肛門急墜。加二度洗米水及白糖攪匀服下，可治小便急閉。民間也有充作蔬菜食用的。

剂量：对症酌量使用。

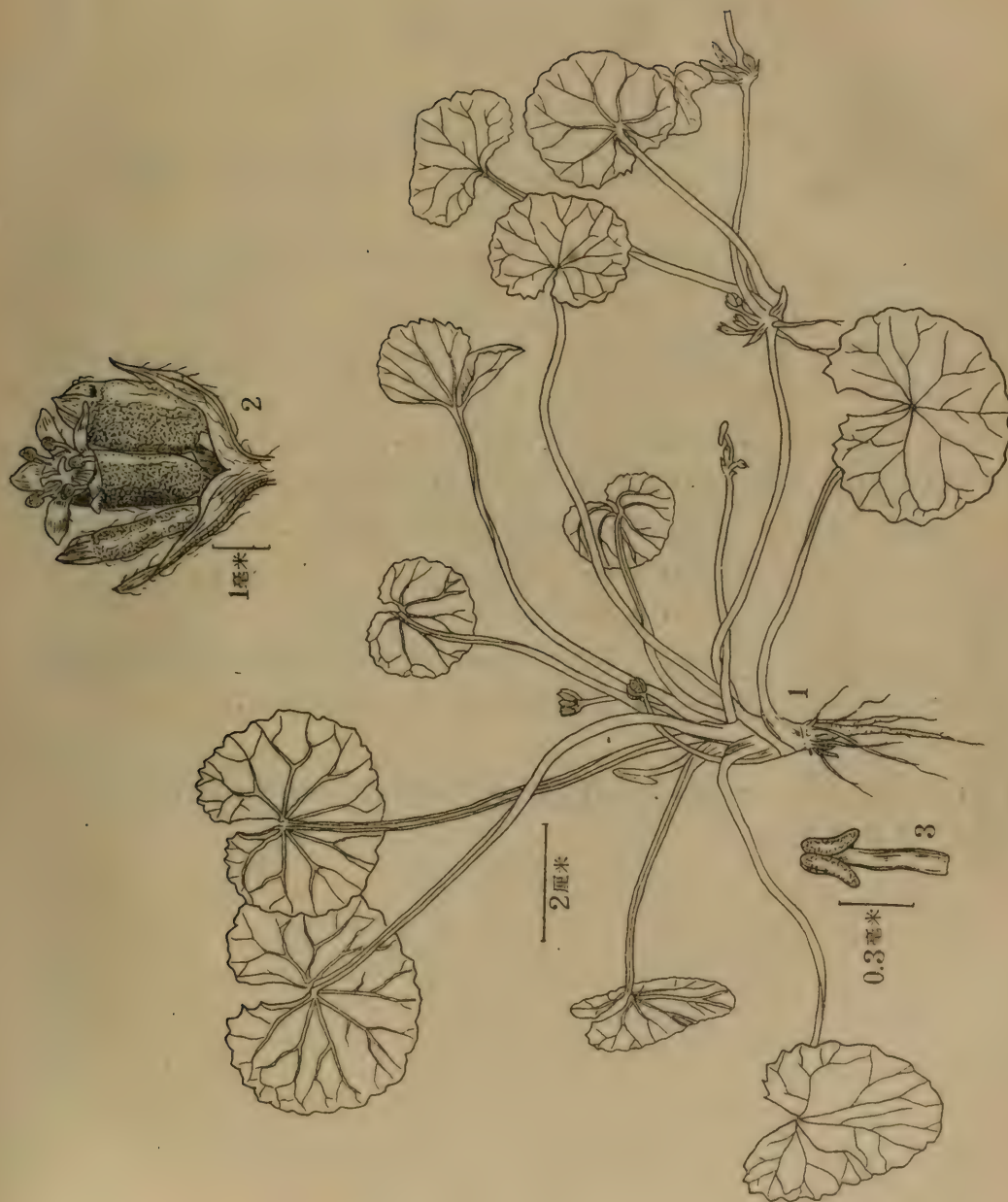


图181: 积雪草 *Centella asiatica* (L.) Urban
1.植物全形 2.花序 3.雄蕊

猪 殃 殃

别名：拉拉藤，小茜草，小飞揚藤，紅絲綫，血見愁。

来源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物猪殃殃 *Galium aparine* L. 的全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：一年生或二年生草本。根紅色，茎四方，多分枝，蔓状或攀援状，全体密布側生小刺，易触拉他物，故有“拉拉藤”之称。因猪食之生病，又名“猪殃殃”。叶六至八枚輪生，无柄，膜質，披針狀綫形或狭倒卵状矩圓形，长1—3厘米，寬2—6毫米，先端短，銳尖，似有白色軟刺，中部以下漸狹，邊緣及背中脉有側生小刺，中脉明显，背面突出，綠白色，光亮。聚繖花序腋生，疏散，有花三至八朵或十朵，花序柄略长于叶，長約4厘米，方形，纤弱，花甚小，淡黃綠色；花柄長約3毫米；萼管卵形或球形；花瓣四枚，輪状，裂片四枚，卵圓形；雄蕊与花冠裂片同数，花絲短；花盘杯状，子房二室，花柱短二歧。果稍肉質，长2—3毫米，直径3.5毫米，攀生，有鈎毛。

采制：割取地上部，拣除杂草，晒干即可。

生药形状：本品为黃綠色或枯黃色的干燥全草，全体具有棘手的倒刺，茎叶多卷縮成团，茎干后堅韌，纖維性。叶脆，易破碎。果实往往脱落，留有繖形的果柄。

性味：味涩，性平。

效用：民間用全草煎服，治妇女痛經；又将全草搗烂取汁冲糯米漿，治飞揚疮。

剂量：一日量4—5錢。

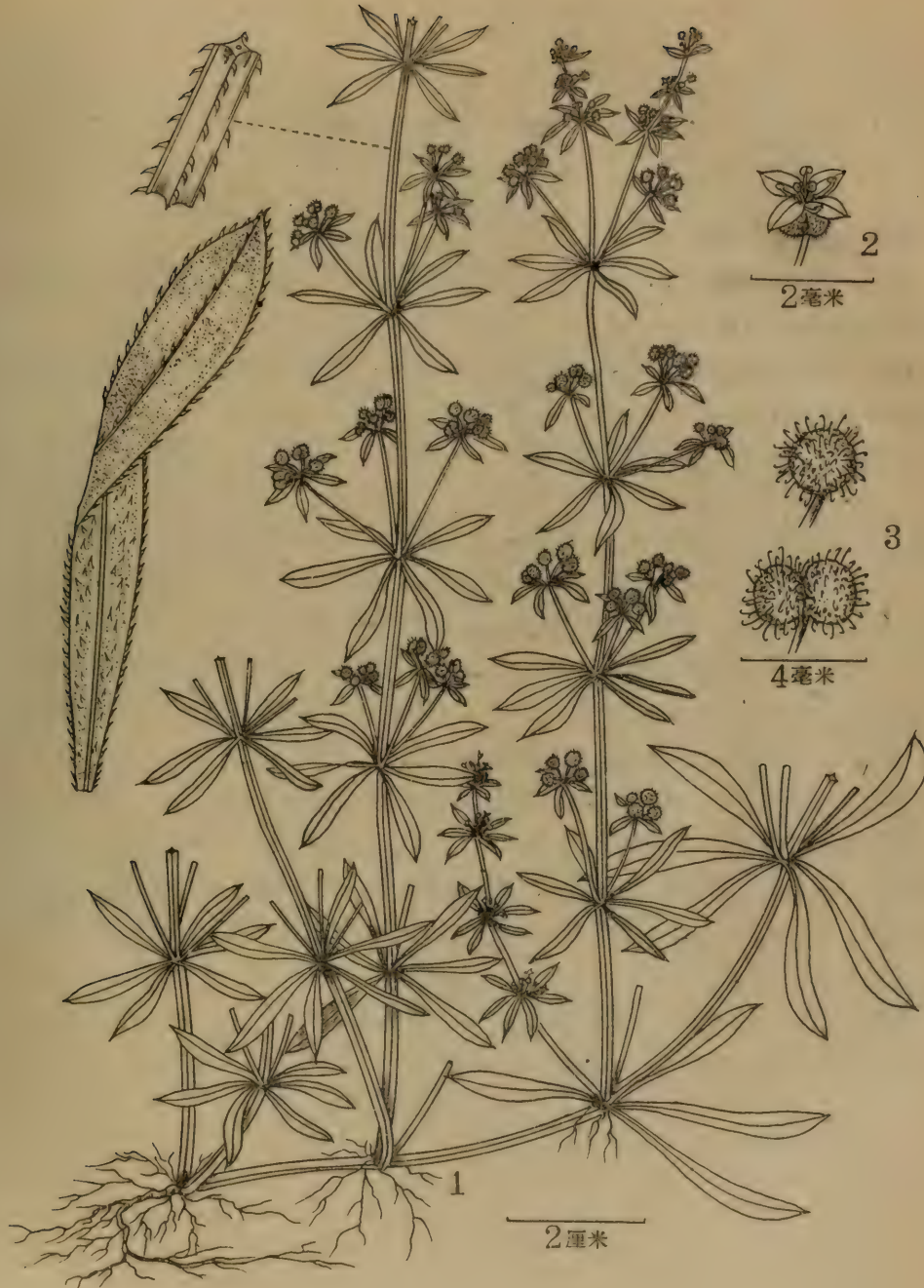


图182: 猪殃殃 *Galium aparine* L.

1.果枝 2.花 3.果实

四塊瓦

別名：土細辛，及己。

來源：本品系金粟蘭科 (*Chloranthaceae*) 植物及己 *Chloranthus japonicus* Sieb. 的干燥全草。

產地：鳳山、隆林、平樂、龍勝、永福、凌樂、桂林、資源、恭城、柳江、來賓、柳城、百色等縣有野生。

植物形態：多年生草本，全體光滑無毛；根橫生，側根發達，密生如須，故有“土細辛”之名。莖纖細直立，高20—35厘米，具三至五明顯的節，每節具鱗片一對，長不及2毫米。莖頂着生四葉，交互對生，成假輪生狀，葉柄長約3毫米，葉片橢圓形或卵形，長8—10厘米，寬5—6厘米，先端漸狹呈長尖，邊緣有鋸齒，齒端有腺點，基部楔形，上面稍有光澤，下面淡綠色，均無毛，紙質。穗狀花序，單出于枝頂，長5—6厘米，花序柄具節，花小，兩性，無花被，苞片一枚，着生子房基部外側；雄蕊三枚，上部合生，伸出子房外側上部，花絲筒狀，尤如花被，淡黃色，長約7毫米，寬1毫米，花藥着生花絲基部，中間四室，不育，旁各二室；子房瓶狀，下位。核果梨形，黃綠色。

采制：春夏之交，全株拔起，洗淨泥沙，阴干，扎成束即得。

生藥形狀：本品為干燥的全草，全體黃綠色，莖呈圓條狀，有明顯的節。莖下部有橫走的根莖，暗綠色，根須狀，灰白色或土黃色，干燥後質脆易斷，濕時堅韌，皮部發達，易與木部分離，橫斷面可見木部如粉條狀，黃白色。四片葉皆生于頂端，多皺縮或破碎不全。

性味：味辛苦，性溫。

效用：民間用根泡酒，治風濕，全草搗爛炒熱敷跌打。

劑量：含20%的藥酒，一日量1—3兩。

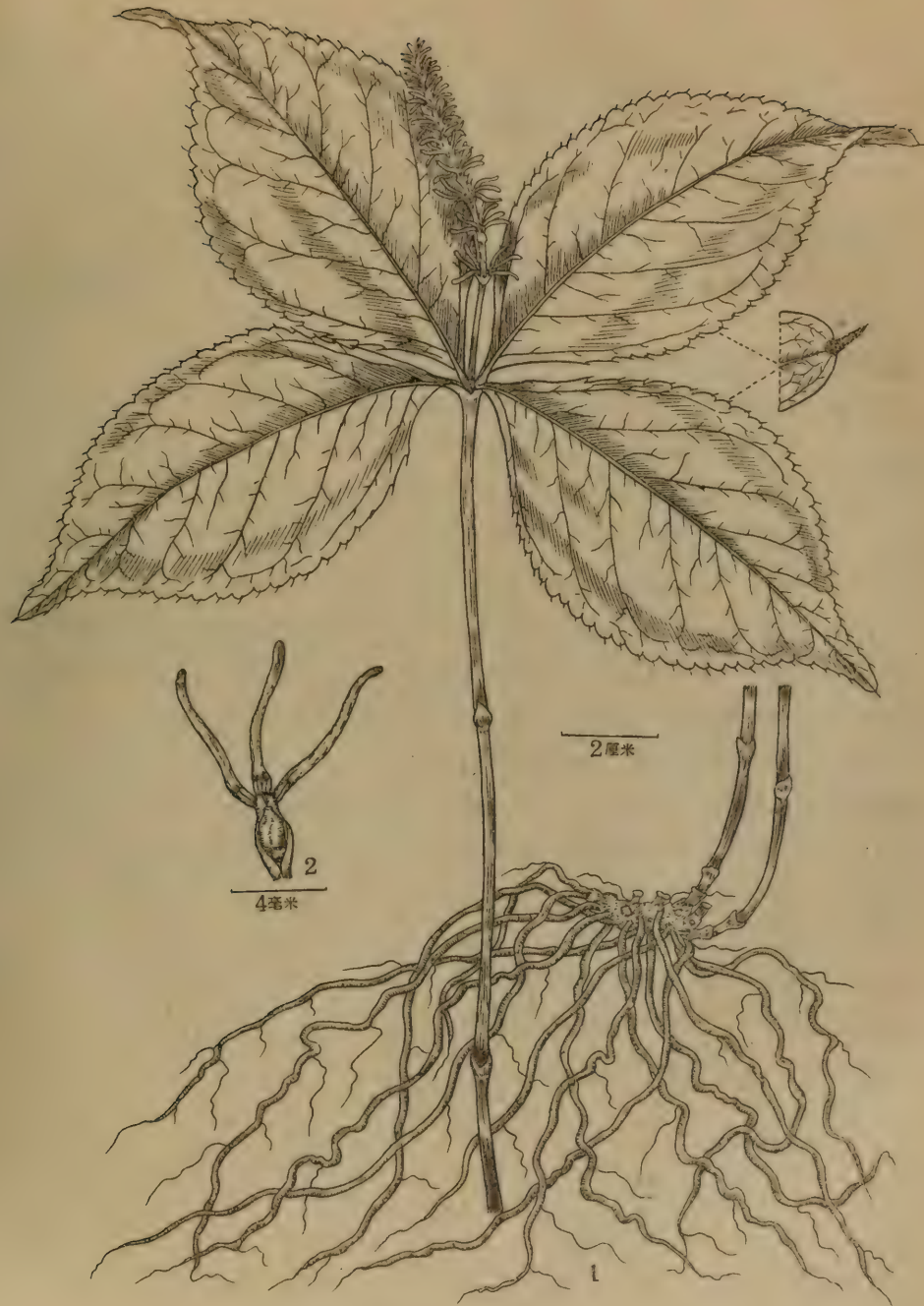


图183: 及己 *Chloranthus japonicus* Sieb.

1.植物全形 2.花的剖面, 示雄蕊、雌蕊

鬼 画 符

别名：黑面神。

来源：本品系大戟科(Eupobiaceae)植物鬼画符 *Breynia fruticosa* (L.) Hook. f. 的叶及根。

产地：全区各地均有野生，为山野灌木林中的常见植物。

植物形态：直立灌木，高2—3米，树皮灰棕色；枝圆柱状，多叉状弯曲，表面有白色细小皮孔。单叶互生，卵形或卵状披针形，长3—5厘米，宽1.5—2.5厘米，先端钝形或短尖，基部楔形，全缘，有短柄，长约4毫米，叶脉细小，表面平滑，背面隆起，叶革质，表面暗绿色，背面灰绿色，干后变黑色，故有“黑面神”之名。花极小，二至四朵腋生于叶腋，单性同株，花瓣和花盘均缺。雄花萼呈陀螺形或半圆形，截头状，边缘甚厚，有时分裂；雄蕊三枚，花丝合生成一柱；退化子房缺。雌花萼稍大，基部呈陀螺形，上部扩张，径约4毫米，结果时扩大成盘状或杯状，退化雄蕊缺，子房球形，每室有胚珠二颗，花柱三枚；二裂，果球形肉质，不开裂，长约6毫米，位于扩大宿存的萼上。花期四至九月。

采制：民间多采新鲜枝叶及根作药用，晒干后应用的较少。

生药形状：新鲜枝叶深绿色，稍干后变成黑色，花与果亦然。根呈圆柱状，略弯曲，长短不一，径2—4厘米，表面棕红色，栓皮微有皱纹，皮部厚至1.5毫米，切断面淡黄色，年轮明显，木射线细密而清晰。

性味：味苦涩，微甘，性寒。

效用：民间用叶捣烂和酒糟蜜糖服之，可通乳。根及枝叶散瘀消肿，洗疮，治漆疮。

剂量：内服一日量5—8钱，外用适量。

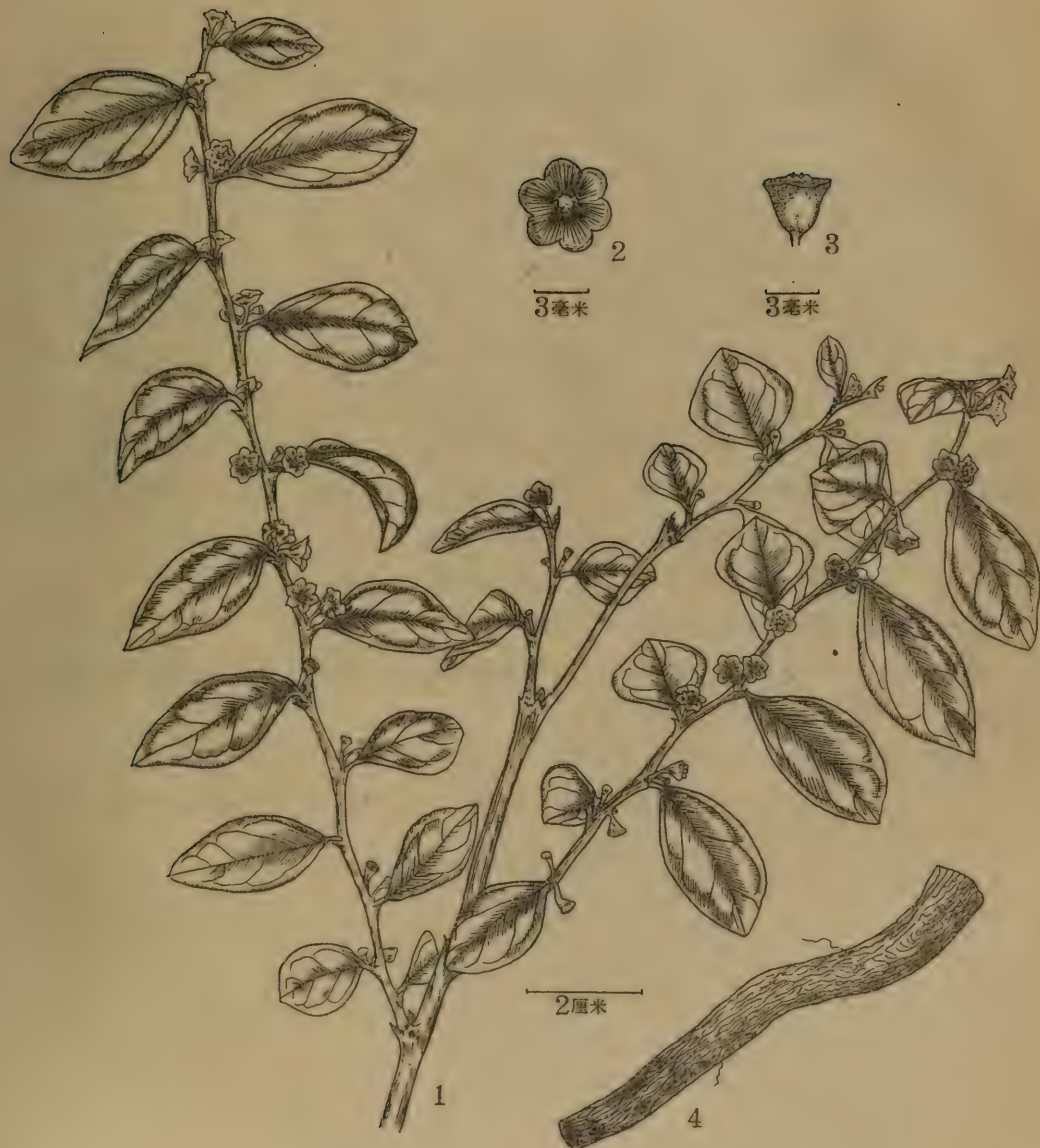


图184: 鬼画符 *Breynia fruticosa* (L.) Hook. f.
1.带果的花枝 2.花 3.果实 4.根

酢漿草

別名：酸味草，老鴨咀，接骨仙桃，鋪地蓮，滿天星，老鴉酸。

來源：本品系酢漿草科 (Oxalidaceae) 植物酢漿草 *Oxalis repens* Thunb. 的全草。

產地：全区各地均有野生。

植物形态及生藥形状：匍匐状多枝草本。茎柔弱，平臥，节节生須根，被稀疏的柔毛，老茎表面帶紫紅色。复叶互生，有时簇生于节处，叶柄細长，被柔毛，长2—4.5厘米；小叶无柄，三枚，掌状着生，倒心形，全緣，具稀疏的柔毛，主脉背面被柔毛，叶片入夜下垂，白天张开，平展；托叶极小，与叶柄合生，被柔毛。繖形花序腋生，花序柄基部膨大，长3.5—8.5厘米；萼片五枚，矩圓形，先端急尖，膜質，外面被柔毛；花瓣五枚，黃色，倒卵形，先端圓鈍；雄蕊十枚，花絲扁平，基部略寬且相連合，其中五枚花絲較長，五枚較短，两者相間排列；雌蕊五心皮，花柱五枚。蒴果圓柱形，具五稜，被細柔毛，基部有宿萼，先端有宿存的花柱，果实成熟时开裂，果瓣宿存于中軸上。种子多數，卵形，扁平，表面棕色，具橫沟紋。花期三至四月。果期四至五月。

采制：春季采集全草，干燥供药用，或临时取用新鮮的。

性味：味酸，性凉无毒。

效用：治恶疮，解热渴。主治諸淋、赤白帶下、痔疮及杀諸小虫。民間用全草搗烂敷跌打、恶疮。

剂量：一日量2—3錢。

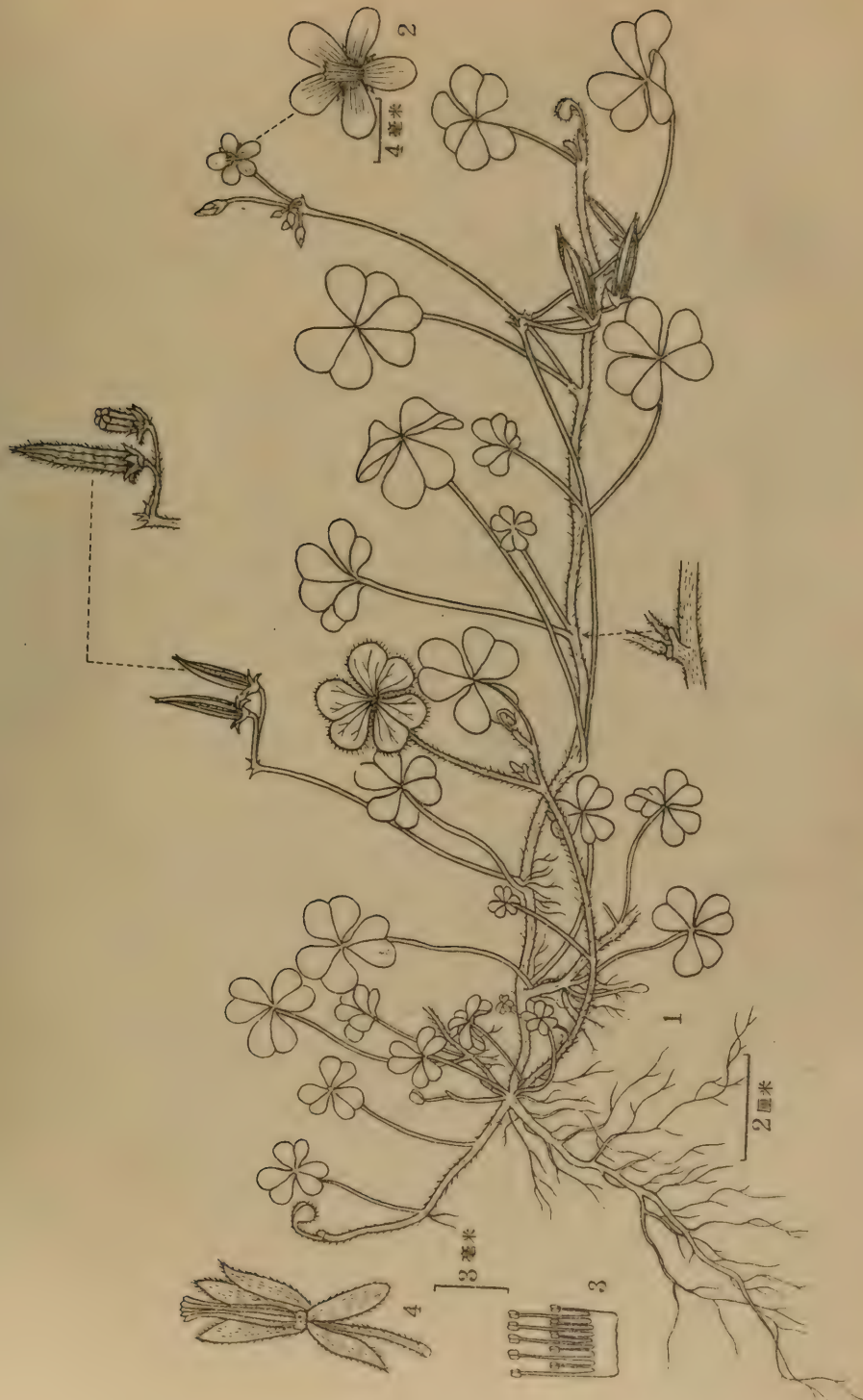


图185. 酢浆草 *Oxalis repens* Thunb.
 1.植物全形 2.花 3.雄蕊, 示花丝基部连合
 4.花除去花瓣及雄蕊, 示雄蕊及花萼

三 錢 三

別名：博落迴，滾地龍。

來源：本品系罌粟科 (Papaveraceae) 植物博落迴 *Macleya cordata* R. Br. 的新鮮全草。

产地：梧州、桂林、柳州、百色等专区均有野生。

植物形态及生药形状：多年生草本，呈亚灌木状。茎直立，高2.5米，光滑无毛，綠色或带淡紫色，略被白粉，外形圓柱状，中空，含黃色液汁。单叶互生，心脏形，五至七掌状分裂，裂片边缘具大小不等的浅裂，上面光滑无毛，下面有灰白色細毛，叶脉下面突出；叶柄长4.5—11厘米，光滑或具稀疏的短毛，基部扩张、略抱茎。圓錐花序生于枝頂或叶腋，花两性，苞片披針形；萼片二枚，倒卵状披針形，淡紅白色，边缘膜質，早落；花瓣缺如；雄蕊多數，近三十枚，花絲細而扁，花藥黃色，綫形，几与花絲等长；雌蕊一枚，子房倒卵形，扁平，花柱极短，柱头二裂，下垂。蒴果扁平，长18—20毫米，寬約5毫米，倒披針形，先端較鈍，有宿存的柱头，基部楔形，表面平滑，淡紫色，略被白粉。种子三至四粒，近矩圓形，長約1.2毫米，寬約1毫米，坚硬，表面黑色，有光泽。花期七至八月。果期十至十一月。

采制：一年四季均可采用。

效用：民間外用治跌打。并为杀虫药。本品有大毒，不可內服。

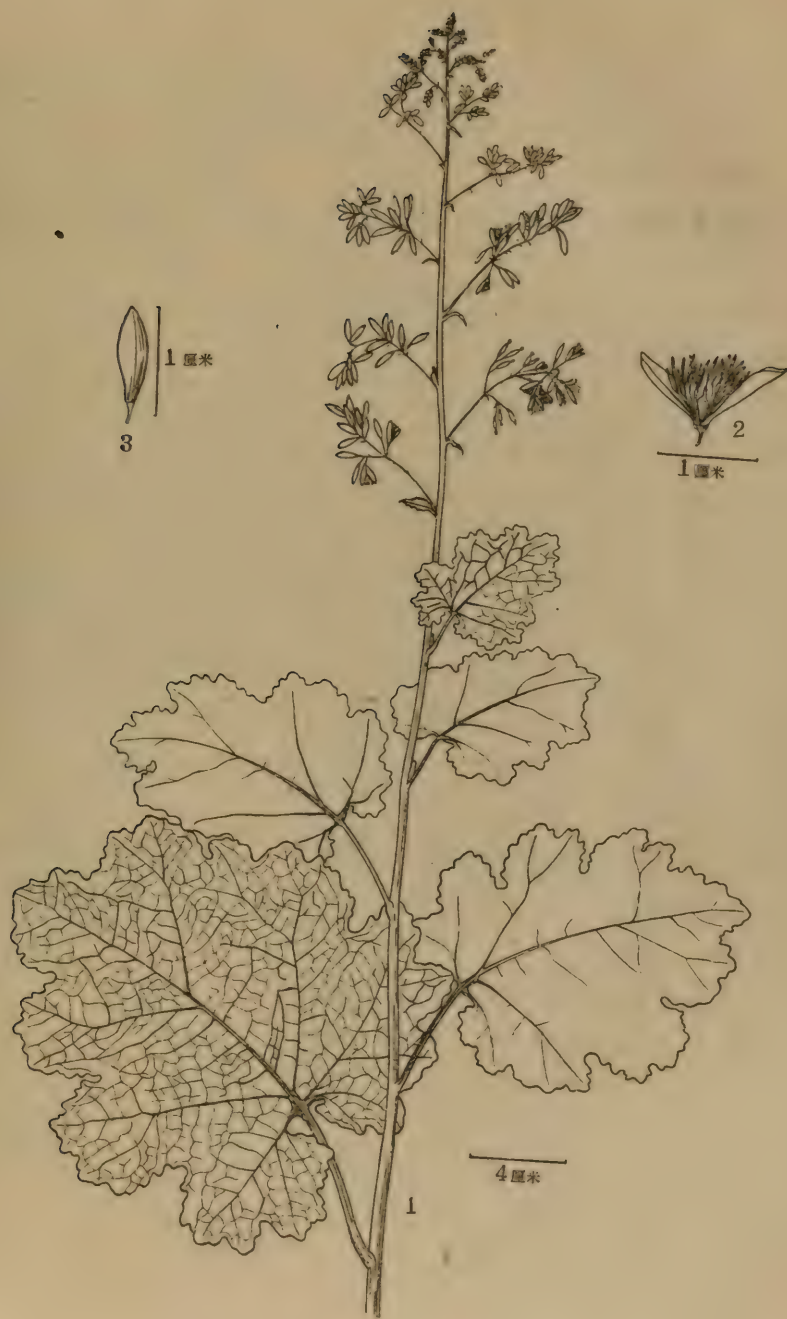


图186: 博落迴 *Macleya cordata* (Willd.) R. Br.
1.花枝 2.花 3.果实

有勒火炭藤

别名：扛板归，火炭藤，有刺粪箕篤，大蜢脚，刺犁头，蛇不过，五毒草，火輪箭，貢得紅。

来源：本品系蓼科(Polygonaceae)植物扛板归 *Polygonum perfoliatum* L. 的全草。

产地：柳州、梧州、南宁、百色等专区有产。

植物形态：多年生攀援状草本，有宿根，茎无毛，具纵稜，稜上有倒生的鈎刺，基部木质化。单叶互生，膜质，顶端嫩叶往往带紫色，近正三角形或长三角形，长2.2—5厘米，宽1.8—5厘米，先端钝，基部近戟形，全缘，具细鈎刺，主脉三条，由叶柄着生处向角尖分出，主脉下面分布小鈎刺，叶柄长3—5厘米，盾状着生于叶片近基部处，具细纵稜和倒鈎刺。叶鞘呈叶状，圆形或卵形，包茎，直径2—3厘米。总状花序顶生或腋生，花多数，无毛；苞片膜质，圆形，每一苞片有花二至四朵，花柄短，长约1.5毫米；花被白色或淡红紫色，五裂，裂片卵形，宿存，结果后增大，变成肉质；雄蕊八枚，着生于花被内面中部，花丝略扁，不等长；雌蕊一枚，子房上位，球形，一室，花柱于上部三分枝，柱头头状。瘦果球形，坚硬，黑色而有光泽，包藏于蓝黑色肉质的花被内。花期四至六月。果期五至七月。

采制：夏季割取地上部分，晒干即得。

生药形状：全草呈暗黄色至紫棕色。茎呈四稜形，具细纵稜和倒生的鈎刺，质脆，折断面带纤维性。托叶和叶均干燥皱缩，膜质，多破碎不完整，偶有枯萎的花序存在。

性味：味酸，涩，性平。

效用：外用治疮瘍，蛇伤。内服治湿疹。

剂量：内服一日量4—8钱。

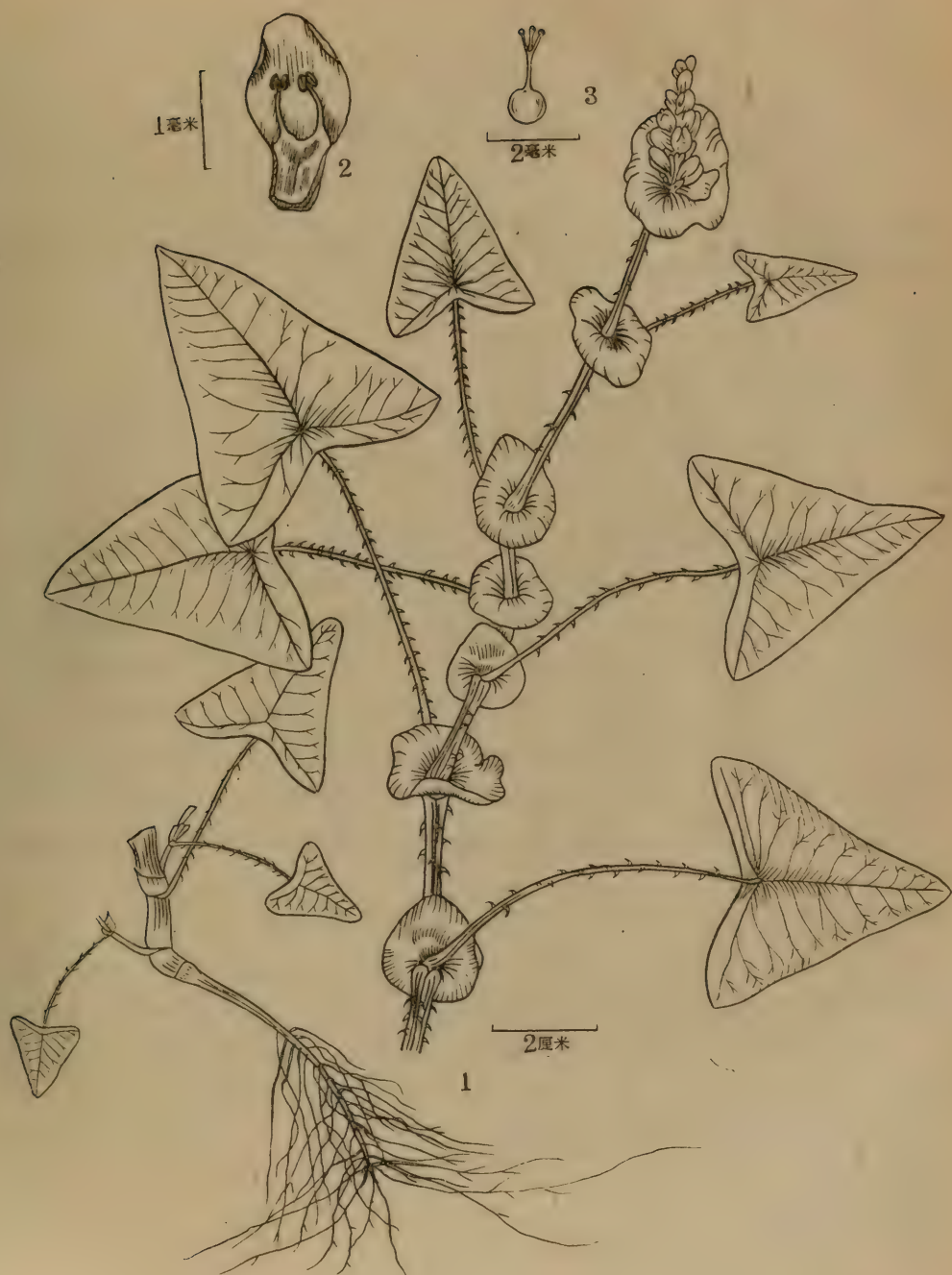


图187: 红板归 *Polygonum perfoliatum* L.
1.植物全形 2.花被部分剖面, 示雄蕊着生 3.雄蕊

天 星 木

別名：滿天星，涼粉草，細牙家，白点秤。

來源：本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物白馬骨 *Serissa serissoides* (DC.) Druce 的枝叶。

产地：全区各地均产。

植物形态：常綠小灌木，高达 60 厘米，分枝頗密，折断时有臭气，茎的表面浅褐色，被細毛，往往破裂露出內部的綠色部分，嫩枝綠色，被細毛。单叶对生，略带革質，椭圆形，先端急尖，基部楔形，全緣，上面深綠色，具光泽，下面綠色，羽状网脉，主脉两面突出，側脉四至五对，上面略突出，长 1.5—3 厘米，寬 8—10 毫米；叶柄极短或几无；托叶宿存，二枚，生于叶柄間，抱茎，三裂，裂片呈細刺状，中央的一枚裂片比两侧长。花生于枝頂或叶腋，数朵簇生，苞片二枚，綠色，邊緣膜質，白色，先端錐尖，被短毛；花萼鐘状，外面具五条纵稜綫，五裂，裂片三角状披針形，先端漸尖，邊緣具細毛，背面有白色小腺点；花冠白色，內面中部以上被白色长毛，下部无毛，花冠管的长度約为花萼二倍，呈漏斗状，先端五裂，裂片三角形，向外卷曲；雄蕊五枚，着生于花冠管內面上部，与花冠裂片互生，花药白色，部分伸出于花冠管外，先端略向外弯，花絲短、纖細；雌蕊一枚，藏于花冠管內，花柱短，柱头二裂，压扁，淡綠色，子房二室，每室有一粒胚珠；花盘杯状。果实为蒴果。花期四至六月。果期九至十一月。

采制：一年四季均可采集枝叶，干燥即可。也有采用新鮮的。

生药形状：干燥的枝呈深灰色，表面有纵裂隙，栓皮往往剥离；嫩枝浅灰色，被細毛，节处围有膜質的托叶，枝頂有丛生的花萼，呈灰白色，五裂，膜質；枝質稍硬，折断面带糤維性。叶大部分掉落，少數留存于枝上，綠黃色，薄革質，卷曲不平；質脆，易折断。

性味：味甘，性平无毒。

效用：民間用作痈疮发背药。又可治喉痛。

剂量：适量。

禁忌：阴疽忌用。

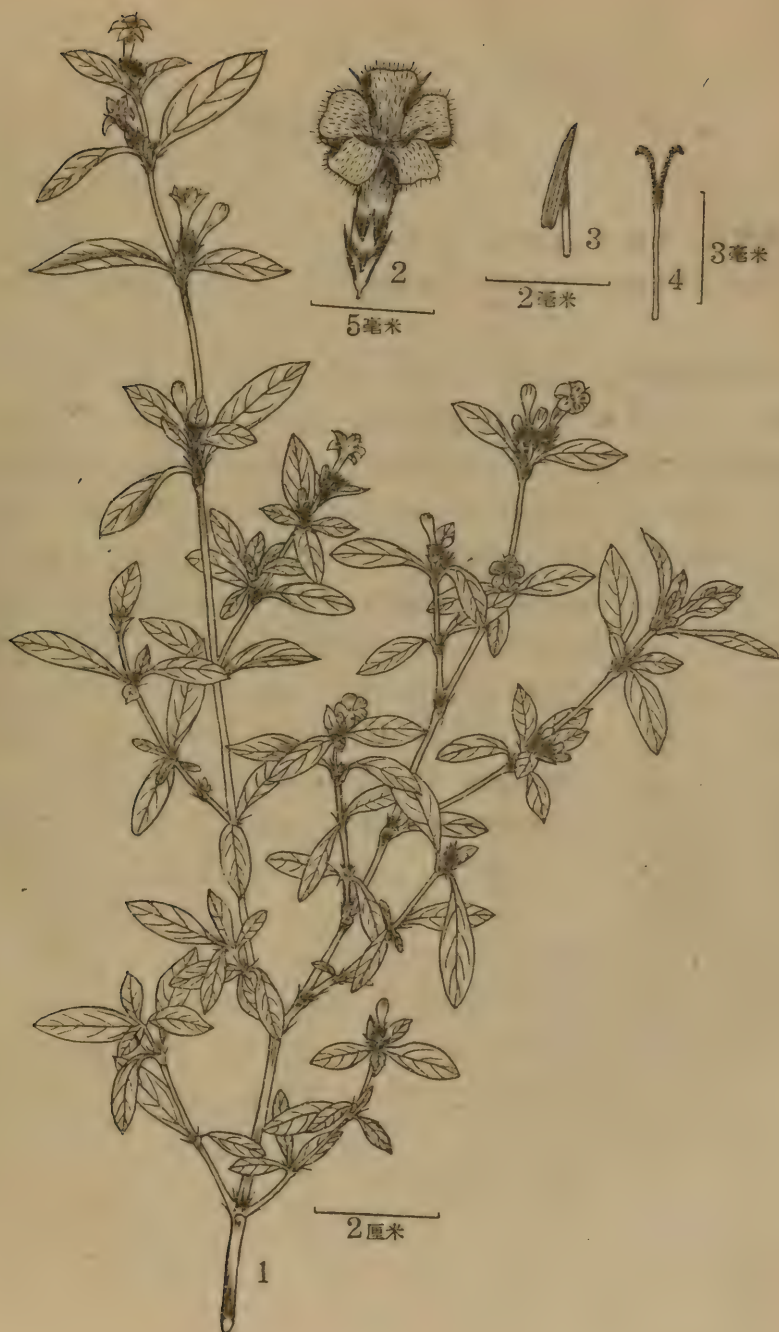


圖188: 白馬骨 *Serissa serissoides* (DC.) Druce

1.花枝 2.花 3.雄蕊 4.花柱及柱头

香 叶

别名：香艾。

来源：本品系牻牛儿苗科(Geraniaceae)植物香叶 *Pelargonium graveolens* L' Her. 的全草。

产地：南宁、田东、百色、平乐、武鸣、永福、田阳、资源、凌乐、昭平、恭城、贺县、上林、上思、德保、宾阳、桂平等地均有家种。

植物形态及生药形状：多年生草本，高达90厘米，全株芳香，密被短毛和淡黄色小腺毛，茎呈圆柱状，节处略膨大，基部木质化。单叶，交互对生，宽心状卵形，三深裂，每一裂片再掌状浅裂，边缘被细毛，具不相等的锯齿，齿的先端急尖，且具细尖，叶脉上面略下陷、下面突出，密被短毛；叶上面绿色，下面淡绿色，叶柄长4—6厘米，背面呈半圆形，腹面略下陷、成槽状；托叶扁阔，先端渐尖。繖形花序腋生，花序柄长6—9厘米，苞片卵形，先端渐尖，花柄长约5毫米；萼片五枚，矩圆形，外面密被柔毛和腺毛，内面无毛；花瓣五枚，淡红色，倒卵形，先端圆钝，其中二枚较大，且有紫色脉纹，雄蕊十枚，花丝扁阔，不等长，基部相连，包围于子房外面，花药黄色，二室，有些雄蕊不具花药；雌蕊一枚，子房五室，每室有胚珠二粒，表面密被白色长柔毛，花柱红色，被柔毛，柱头五裂，线形，淡紫色。蒴果五裂，成熟时，由基部开裂。

采制：一年四季均可采用。

性味：味辛，气香，性温散。

效用：民间用全草治风湿，叶治疝气。

剂量：新鲜品一日量1—1.5两。

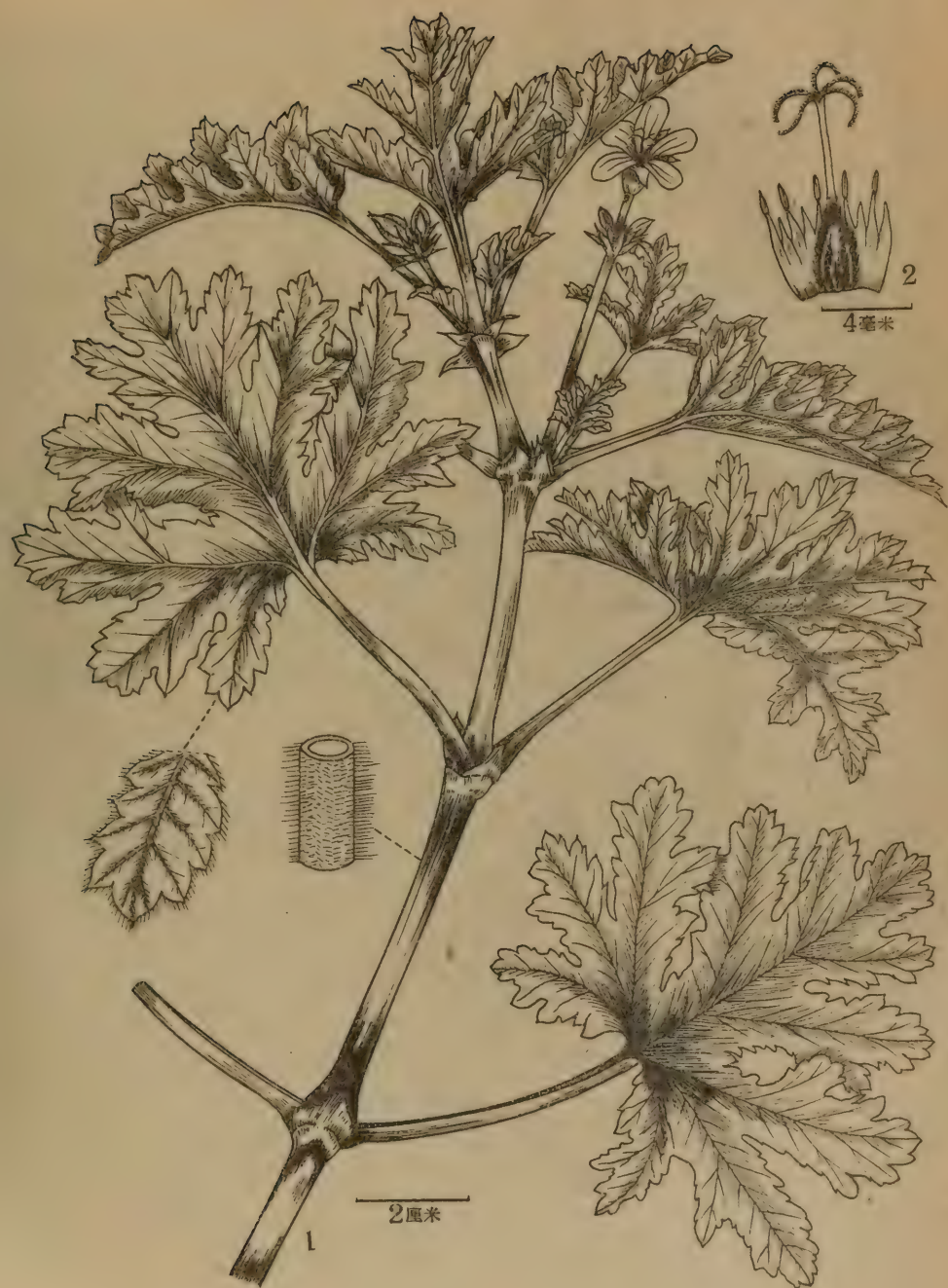


图189: 香叶 *Pelargonium graveolens* L'Her.
1.花枝 2.雌雄蕊

犁 头 草

别名：长萼堇菜。

来源：本品系堇菜科 (Violaceae) 植物犁头菜 *Viola inconspicua* Bl. 的干燥全草。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：二年生或多年生矮小草本，根茎直立。单叶，基部丛生，三角形，或近戟形，长2—6厘米，宽1—3厘米，先端微钝，基部宽心形，边缘有小锯齿，托叶与叶柄合生，全缘或微有锯齿，花柄长于叶片，长约8厘米，近中部或中部以下有线形的小苞片两枚，长约5毫米；花萼五数，紧靠花距的一对萼片稍大，长5毫米，矩圆形或椭圆形，内侧的一对略小，长约4毫米，呈广披针形，外侧的一枚狭长，长约6毫米，呈披针形，先端微反卷；花瓣青紫色，五枚，内侧两对花瓣呈匙形，长8—10毫米，先端及中部紫青色，基部黄绿色，有紫青色花纹，带距的花瓣稍宽大，花距呈囊状，淡绿色，长约5毫米；雄蕊五枚，内向，无花丝，仅两枚具囊形，药隔沿伸至药顶外，成为黄色附属物；雌蕊一枚，子房卵圆形，花柱呈喇叭状。蒴果三裂，内含有数种子。花期十二月至翌年二月。果期四至五月。

采制：连根拔起全草，洗净泥沙，晒干即得。

生药形状：本品为淡黄绿色的带根全草。卷缩的叶占全草绝大部分，叶柄线状，甚长，往往带有淡紫色小花，及棕黄色的三角形蒴果，根茎呈圆柱形，长约5毫米，基部着生细圆柱状的须根，根淡黄色，柔韧。

性味：味淡，性平无毒。

效用：民间用全草捣烂，敷治眼疾及背疮。

剂量：酌量。

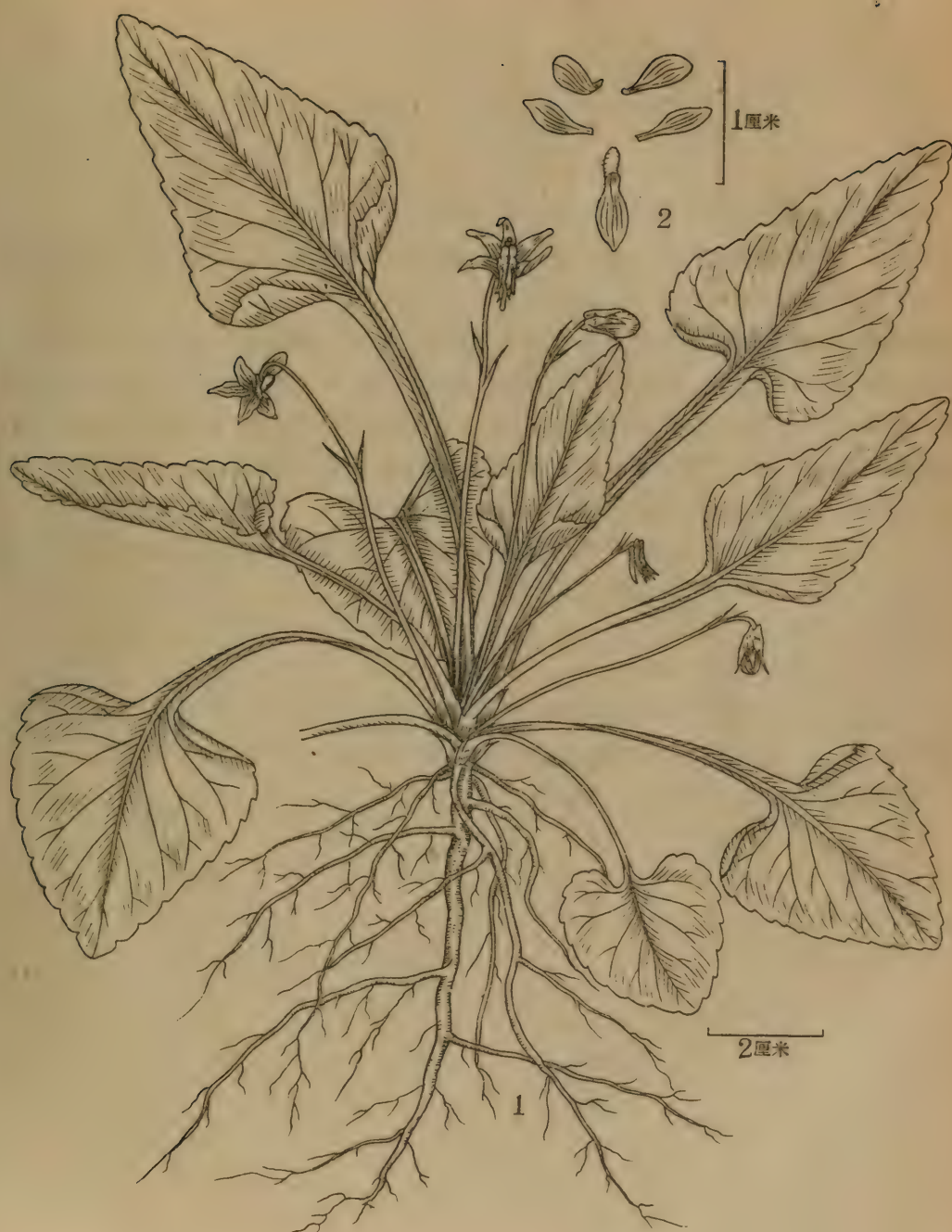


图190: 犁头菜 *Viola inconspicua* B1.

1.植物全形 2.花的解剖

扫 把 枝

别名：崗松，松毛枝，蛇虫草，地肤子，鳩儿松，山松柏。

来源：本品系桃金娘科 (Myrtaceae) 植物崗松 *Baeckea frutescens* L. 的全草。

产地：为全区各地山野常见的野生植物。

植物形态及生药形状：矮小，多分枝，秃净的小灌木，高约30—90厘米，茎皮及枝皮呈灰黄色至灰黄棕色，栓皮层常呈片块状剥离。小枝纤细，线形。叶小，绿色，线状锥尖，直或扩展，长5—10毫米，宽0.3—0.5毫米，上面有槽，下面隆起。花小，白色，具短柄，单生于叶腋内；花柄长1—1.5毫米；萼管钟状，长约1毫米；雄蕊十枚，很少八枚的；子房三室。蒴果极小，长约1毫米。花期夏秋至翌年春季。

本植物为一酸性土指示植物。含少量(约0.5%)挥发油，可作香料。民间每将枝条捆扎成束作扫把用，故有“扫把枝”之名。

采制：随用随采。

性味：味苦涩，性寒无毒。

效用：有通淋利尿作用。治膀胱热、小便不利、阴痒、皮肤热气。民间用全草煎水洗皮肤烂痒、湿疹，将叶嚼碎后，可敷治蜈蚣咬伤。枝叶蒸油，治疮癩等。

剂量：对症酌量。

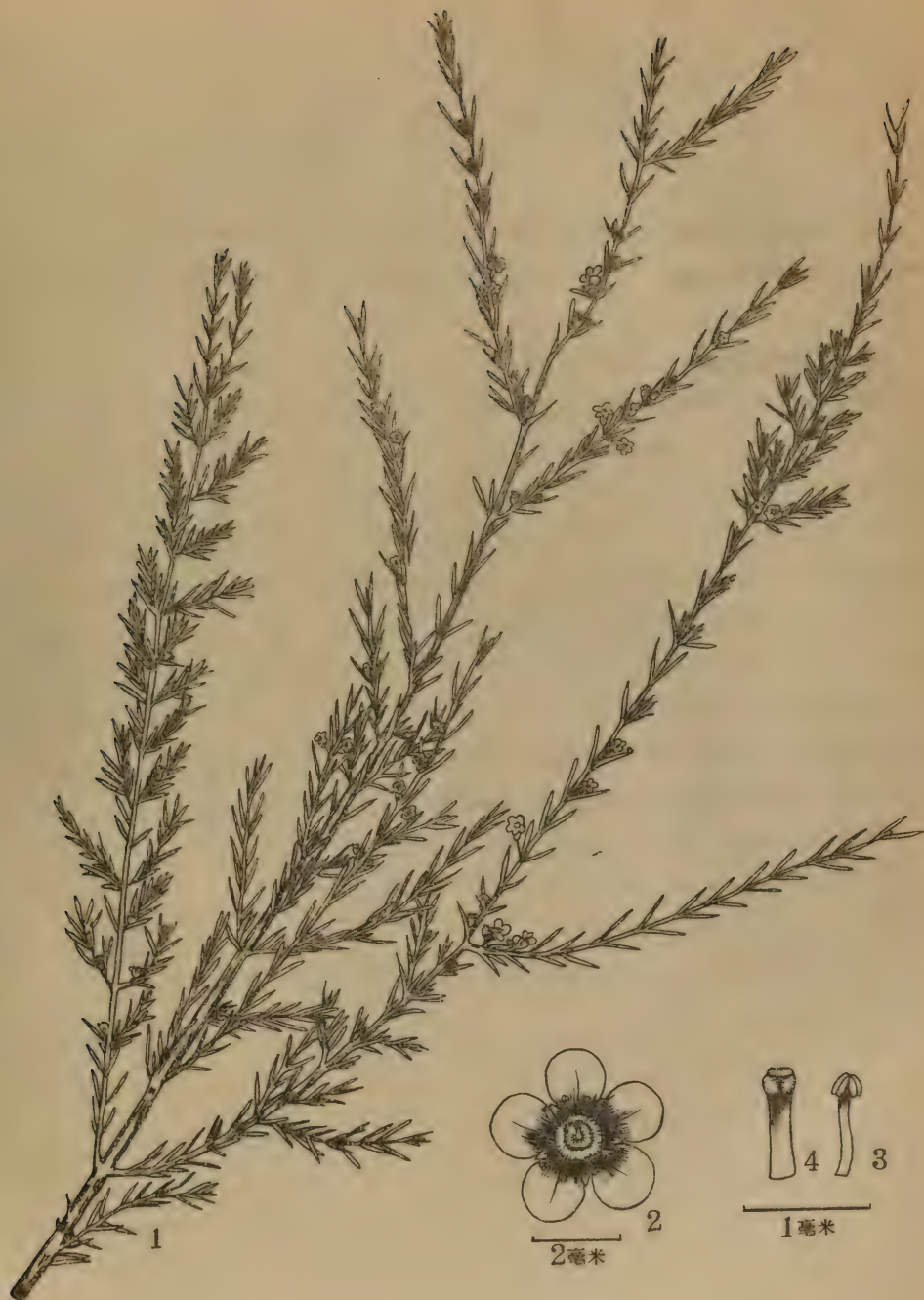


图191: 岗松 *Baeckea frutescens* L.

1.花枝 2.花 3.雄蕊 4.雌蕊

虎耳草

別名：金錢吊芙蓉，老虎耳，石荷叶。

来源：本品系虎耳草科 (*Saxifragaceae*) 植物虎耳草 *Saxifraga stolonifer* Meerb. 的新鮮茎叶。

产地：全区均有分布，野生或家种。

植物形态及生药形状：多年生常綠草本，通常高約15厘米。須状根多而纖細。茎枝匍匐如絲状，紅紫色，罕有叶片着生，往往于枝端生长幼苗。叶根生，圓形或腎形，肉質，肥厚，幅寬3—9.5厘米，基部心脏形或截形，叶緣多作浅裂状，每一裂片具疏生尖銳細齒二至四个，上面及叶緣均被灰白色或淺紫紅色粗毛，深綠色，沿叶脉部分常具白色斑紋，下面白綠色，密被紫紅色、徑約1毫米的球形細点，細点間隙被灰白色或紅紫色稀疏短毛；叶具长柄，密生紅紫色长毛。花茎在夏秋間自叶丛間抽出，通常較叶高出二倍以上，紅紫色，亦密被紅紫色长毛，上面較疏而短，花序分枝，长10—20厘米，每枝通常着花四至七朵或更多；苞片卵状長橢圓形乃至綫形，先端銳尖，花柄較花长，密被絨毛及腺毛；萼片五枚，先端尖，外面及邊緣密生絨毛；花瓣五枚，白色，不整齐，三瓣小二瓣大；雄蕊十枚，长短不一，花絲長約为萼片的二倍，花药淡紅色；雌蕊子房球形，花柱自基部二裂，柱头尖、細小，果实为蒴果，花柱宿存。虎耳草喜生于阴湿的石壁間隙中。

采制：随用随采。

性味：味微苦辛，性寒有小毒。

效用：民間取新鮮茎叶洗淨，搗取其汁，滴治中耳炎，外敷痈肿等。

剂量：外用适量。

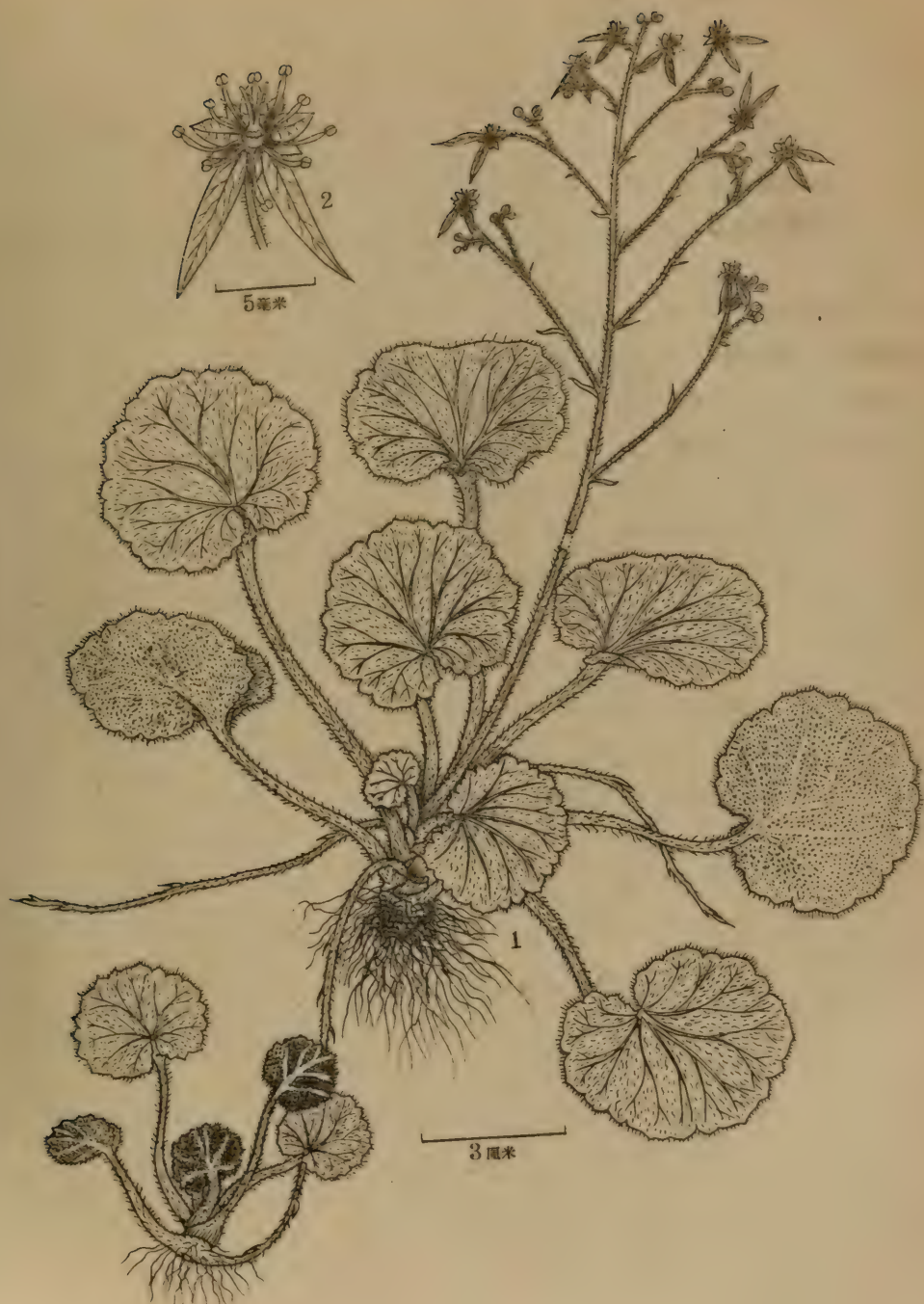


图192: 虎耳草 *Saxifraga stolonifer* Meerb.

1.植物全形 2.花

孢子及果毛类

海 金 砂

别名：罗网藤，松筋草，竹圆萎。

来源：本品系海金沙科 (Schizaeaceae) 植物海金沙 *Lygodium japonicum* (Thunb.) Sw. 的成熟孢子。

产地：全区各地均有野生。

植物形态：多年生攀援草本，长1—4米。地下茎细而匍匐，茎稍黄色多扭旋，表面具有白色微毛。羽片三角形，长10—20厘米，宽相若或较狭，羽片轴及小羽片轴有狭翅，二至三回羽状复叶，生孢子囊叶为阔卵形，小叶卵状披针形，长3—10厘米，宽2—4厘米，上部小叶几无叶柄，成羽状或戟形，下部小叶有长柄，长约1厘米，二回小叶边缘有浅圆锯齿。孢子囊生于叶背面，在二回小叶的齿及裂片顶端，穗状排列，二列，长约3毫米，孢子盖鳞片状，长卵形或椭圆形，每盖下生一孢子囊；不生孢子囊的叶，通常与生孢子囊的叶相似，有时为一回羽状复叶。

采制：夏秋间孢子囊成熟后，割取地上部分，晒干，置清洁的地坪上，用棒击打，收集粉状孢子即得。

生药形状：本品为细小棕色的粉末，质地甚轻，显微镜下的孢子略呈四面体，宛如圆球的 $\frac{1}{3}$ ，表面观呈三角形或不规则的圆块，上面有网状隆起，孢子大小直径约60微米。

性味：味微甘，性寒无毒。

效用：清热利水，通淋，治尿道热痛、对砂淋最有效，此外，还可用于水肿及热病吐血等。

剂量：一日量2—3钱。

禁忌：体虚者忌用。

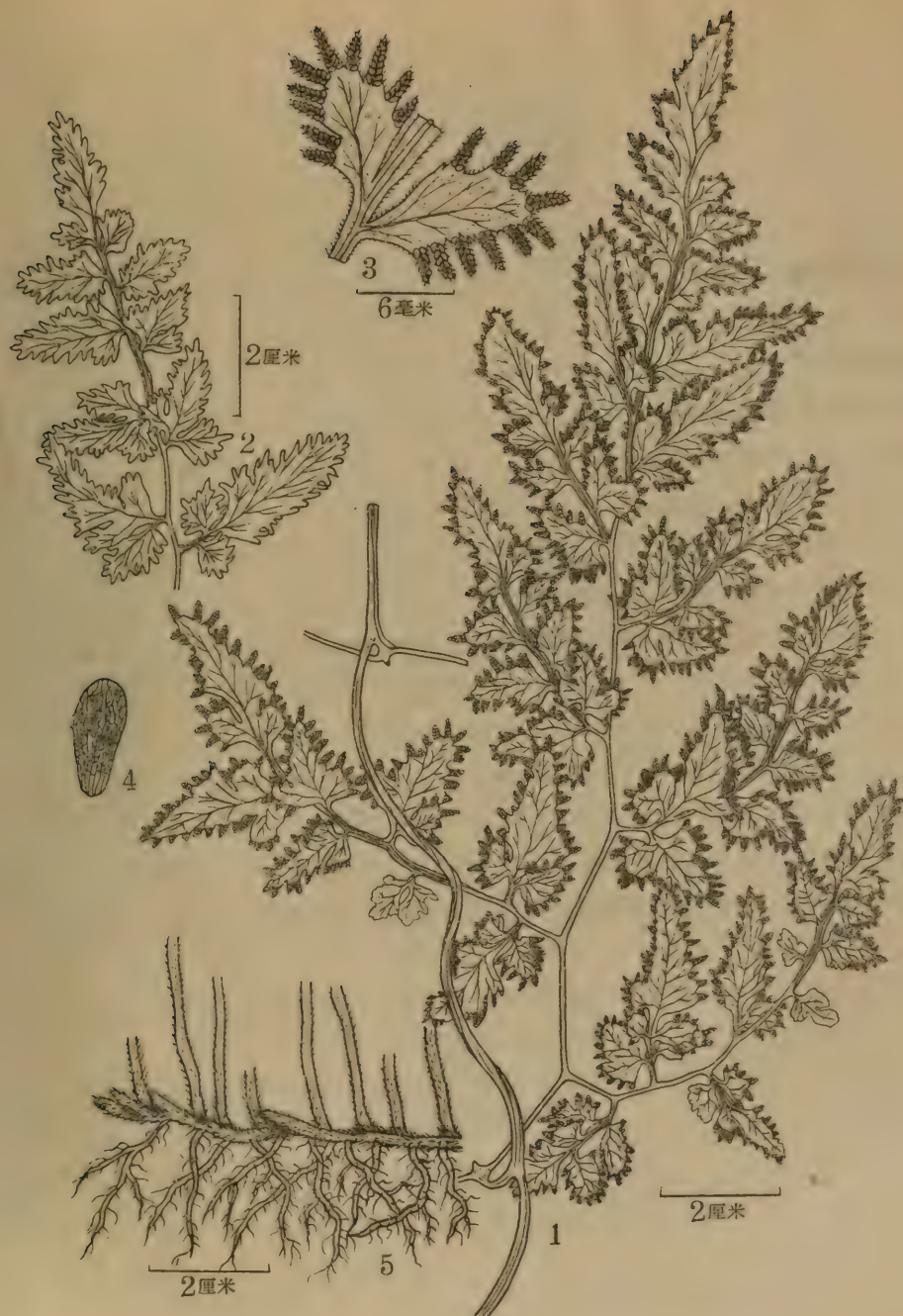


图193: 海金砂 *Lygodium japonicum* (Thunb.) Sw.
 1.植物的一部分 2.不育枝 3.生孢子囊叶放大 4.孢子囊放大 5.地下茎

假 桂 树

别名：粗糠柴，野桂子，新妇木。

来源：本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物粗糠柴 *Mallotus philippinensis* Muell-Arg. 的果毛 (腺毛与非腺毛) 及叶。

产地：南宁、恭城、凌乐等地有产。

植物形态：常绿灌木或小乔木，小枝被暗黄色绒毛，具浅纵棱。叶厚纸质，粗糙，单叶互生，矩圆形、长椭圆形或卵状披针形，先端尾状急尖，基部楔形或宽楔形，全缘或略呈微波状，长8—17厘米，宽3.5—7.5厘米，上面深绿色，有时被白色星状毛，略具光泽，下面粉绿色，密布星状毛及红色腺毛，基部有一对腺体，羽状网脉，突出于下面，基部三出脉，侧脉间的小支脉明显，横向平行分布；叶柄长2—9厘米，圆柱状，被暗黄色细绒毛，两端略膨大。花雌雄异株，雄花排成穗状聚繖花序，簇生于枝顶，少数单生，长6—12厘米，每一聚繖花序有小花三朵，外有一枚苞片，苞片宽卵形，细小，宿存，小花具短柄，长约1毫米，萼三至五深裂，花冠缺如，雄蕊多至二十余枚，花萼、花药及花序柄均被少数红色腺毛；雌花序穗状，单个或数个簇生于枝顶或叶腋，长1.5—5.5厘米，花序柄被少数星状毛和红色腺毛，花近于无柄，苞片一枚，宽卵形，先端渐尖，宿存，萼三至五裂，裂片长三角形，子房三室，花柱极短，柱头三枚，羽毛状，略扁，向外开展，长2.5—3毫米，柱头背面与子房表面均被红色腺毛与星状毛。蒴果球形，略扁，密被星状毛与红色腺毛，顶端有宿存花柱，三室，每室有一粒种子。花期十月至翌年二月。果期三至四月。

采制：叶随时可采用。于二至三月采下未充分成熟的果实，干燥后，放入布袋中，用手轻轻搓揉抖振，取出果实，将毛茸收集后供药用。

生药形状：果毛呈红色粉末状，显微镜下观察，腺毛呈球形，直径70—90微米，分泌细胞含红色树脂，呈棍棒状，顶端圆钝，基部较狭，细胞壁薄，20—50余个聚生，放射状排列，外面包有角质层；非腺毛由四至十余个细胞组成，放射状排列，细胞长40—230微米，宽11—16微米，多数弯曲，顶端较尖，基部圆钝，细胞壁厚，木质化，少数细胞有二至四个隔膜。

性味：味淡性平。

效用：果毛能驱除绦虫、蛔虫、蛲虫，毒性小，并兼有泻下作用，故服药后无须再服泻药。民间用果毛治烂疮、跌打，煎水洗脚肿、风湿。叶可杀灭害虫。

剂量：成人一次量2—3钱（分二次服）。幼儿5—6分。

【附注】本品在我国产量甚丰，亦为本区习见的野生植物，但在解放前均由外国进口。



图194: 粗糠柴 *Mallotus philippinensis* Muell.-Arg.
 1. 雌株的花果枝 2. 雌花 3. 果实横切面 4. 雄花序 5. 雄花
 6. 毛×200 7. 非腺毛×200

菌类



茯 苓

別名：松薯，天生苓，松木薯，松苓。

來源：本品系多孔菌科 (Polyporaceae) 植物茯苓菌 *Poria cocos* (Schw.) Wolf. 的干燥菌核。

产地：本区各县均有零星出产。

植物形态：茯苓是一种寄生于馬尾松 *Pinus massoniana* Lamb. 根部的菌类（在地下 20—30 厘米处），菌核球形、椭圆形或长圆形，长达 30 厘米。外皮部附生多孔的有性世代，孔呈多角形，聚成蜂窝状，初呈白色，后渐变成淡棕色；担子棒状，上生細长柄，孢子椭圆形或稍弯曲。

人工接种：茯苓原系自行寄生，难于寻找，且产量有限，供不应求，近数年来多采用人工接种栽培。接种时间通常以气温不太冷或太热，土壤干湿度比較均匀时較好；种苗宜用鮮嫩的茯苓；选择当阳和排水良好处，取直径 50—66 厘米的松树桩（愈粗愈好），将树砍伐后，趁桩头水分未干（十五天內）或选择即将砍伐的松树，进行接种。如桩头多而密，根能相互联接，则将茯苓种在中心树桩上，使浆向四周其他树根传播繁殖；如桩头分散，根彼此不相联接时，则逐株种植。接种方法較多，現仅介紹三种：

1. 树桩培植法：掘松桩头四周的土，取較粗或二股的根，从树身发叉間削去一块皮，切取茯苓种一、二两，口对口紧贴在一起，用泥土盖好。

2. 浆引就根种植法：掘松桩头四周的土，削去一块根皮，切下带浆的嫩茯苓块二两，贴上，然后复土。視桩头大小，如法接种七至十余处。

3. 边砍边种法：将茯苓种切成粉，用紙包好，在砍伐松树时，取粉約八錢加冷水攪成浆状，倒在树倒时断口的地方，几年后，茯苓即从松树根部生出。此法最簡便。

接种后的茯苓，通常三至六年始能成熟。

除利用松根接种外，亦有将径 20—26 厘米的松树鋸成长 0.7—1 米，晒至干透裂縫，春季，择西南向、当阳、排水良好的山地，鋤去杂草，挖深 0.7 米的沟，于晴天下窖，每窖放松木三根，小的在上，接种十二两，复土，防止积水及松木露出土外。用此法接种，一年半即可收获。

采制：野生茯苓不易寻找。但寄生有茯苓的松树，常有以下几种特征：

1. 松树横断面木質部呈現紅色，不易腐烂，不生白蚁。

2. 桩头烂后，带棕黑色的横綫餸子口。

3. 松根发热，地面杂草不易生长或枯死；或者桩头不生菌，小雨后桩头较干。

4. 削开桩头的皮，有一到数条线印围绕树身。

5. 用尖端有倒刺的“丁字鑽”鑽入土中，如有茯苓，取出后，刺上会带有白色的茯苓粉。

接种的茯苓，可由地面会隆起土包，或土包裂开的种种特征来确定生长地点。通常在冬、春二季进行采制。采挖茯苓时，不能找到就挖，须挖取成熟（桩头周围有淡白色膜或粉白灰时，表示不成熟）的；并且要先看准地点，然后挖一个小洞，取出茯苓（不宜任意乱挖）。掘起后，洗去泥沙。如数量不多，可用青松毛同茯苓一道放在屋角上渥之，视个头大小，发汗一至五次，然后取出刨片切块或凉干。如数量多，可挖一土洞，用松毛烧火将洞烤热，然后一层青松毛一层茯苓，间隔放置，加盖，发汗一周，取出凉之，如此重复二、三次，最后进行刨片切块，凉干。挖烂的茯苓用少许米汤浇之，放在一起进行发汗，则能恢复原状。

生药形状：菌核球形、椭圆形或长圆形，有时呈不规则状的团块，大小不一，长达30厘米，径约4—15厘米，大者可重百余斤。表面褐黑色，粗糙，有深的皱纹，有时具沟状裂纹，或被鳞片状的皮层，近外皮处有细小的蜂窝状孔洞。质坚硬，不易折断，击破面不平坦，呈颗粒状，外部为棕色薄层，内部白色或带淡红色。菌核中心或外层往往嵌有粗细不等的松根。

商品以干爽，身重，内部色白，结实为佳。抱松根生长的茯苓，称“茯神”，价值最高。色白的称“白茯苓”，色淡土黄、浅赭的称“赤茯苓”。

性味：味淡，性平无毒。

效用：健脾，利水，宁心安神。常用于心悸、失眠、眩晕、水肿、泄泻等症。赤茯苓及茯苓皮多用于利尿，消肿。茯神用于宁心安神。

剂量：一日量2—5钱。

禁忌：小便过多者忌用；阴虚无湿者慎用。

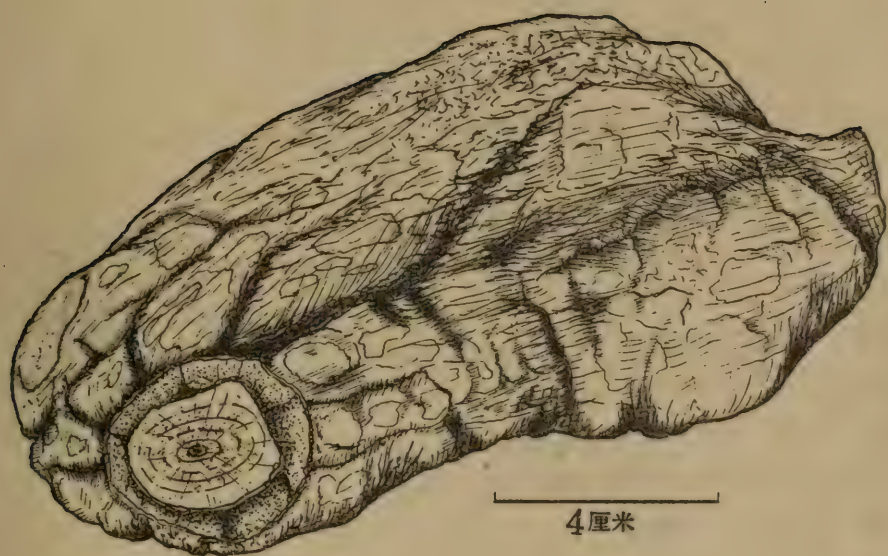


图195: 荚蒾 *Poria cocos* (Schw.) Wolf.

馬 勃

別名：牛屎菌，馬泡菌，大氣菌，狗頭灰，灰菌，鷄腎菌，人頭菌，地煙。

來源：本品系馬勃科 (Lycoperdaceae) 植物馬勃菌 *Lashiosphaera fenzlii* Reich. 的干燥菌體。

產地：全區各縣均產，以貴縣、玉林、岑溪、藤縣較多。年收購量約六十擔。

植物形態：子實體球形，直徑 8—20 厘米或更大；幼時白色，內部肉質，表面平滑，老時變成灰棕色；成熟後，子實體內部因水分滲出，多呈網狀殘存，其餘的空間有疏松、紫色、粉末狀的芽孢填充，菌被外層往往在芽孢成熟時破裂，內層僅頂點破裂；乾燥後，質地輕軟如綿。

馬勃多生於牧場陰濕腐質土上，或森林蔭地。

采制：夏秋二季，將自行成熟干枯的馬勃菌體採回；如未足干，須當陽風干即得。

生藥形狀：本品呈球形或扁球形，大小不等，直徑約 6—20 厘米或更大。外表暗灰紫色或灰棕色，外皮有多數皺紋，往往有裂隙，紙質，一撕即破，基部有一極短的柄痕；內部紫褐色至淡灰黃色。菌體富彈性，手觸之，輕軟如綿，彈之有紫色孢子飛揚。

商品以形大，色紫灰，體軟，身輕，完整者為佳。

成分：內含磷酸鈉，尿素，麥角固醇，類脂質，馬勃素等。

性味：味辛，性平無毒。

效用：清肺火，療喉痛，止血。治咯血、吐血及咽喉痛。外用治金瘡出血，冻瘡腫痛。

劑量：一日量 1—2 錢。

禁忌：風寒初起者忌用。

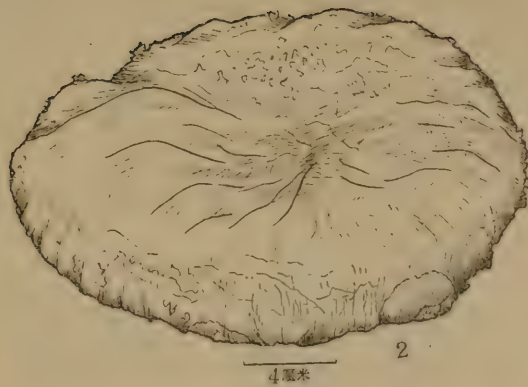


图196: 马勃 *Lashiosphaera fenzlii* Reich.
1. 马勃生态 2. 生药

雷 丸

別名：竹林子，木連子。

來源：本品系多孔菌科 (Polyporaceae) 植物雷丸菌 *Omphalia lapidescens* Schroeter 的干燥菌核。

產地：柳州、桂林、梧州、百色、南宁等专区均有出產，其中以羅城、柳城、都安、馬山四縣產量較多。年收購量約三百擔。

采制：常年有產。掘取寄生于竹根或白黎木根部的雷丸菌核，除去泥沙（不能水洗），干燥即得。

生藥形状：菌核呈類圓形、長圓形或不規則的團塊狀。大小不一，徑1—3厘米；表面棕黑色至灰棕色，皺紋密細，往往有淺凹陷或窩點。質坚硬，破碎面不平整，帶顆粒狀，外皮極薄，深棕色，內部粉白色至淡黃白色。

成分：本品的有效成分为一种蛋白酶，溶于水，加热或在酸性溶媒中失效。

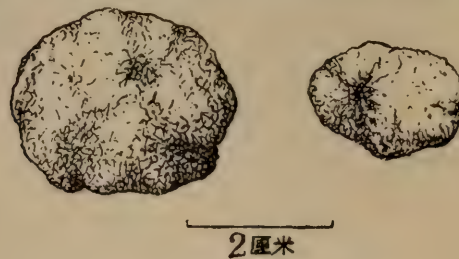
性味：味苦，性寒有小毒。

效用：为有效的絛虫驅杀藥。本品无副作用，也不需要給以泻药。雷丸用治蟯虫、蛔虫及鉤虫等症，亦有一定疗效。

剂量：一日量1.5—1.95兩。每日三次，連服三包。

禁忌：无虫积病者忌用。不可久服。

图 197：雷丸 *Omphalia lapidescens* Schroeter



动物类

紅毛鷄

別名：毛鷄，落谷。

來源：本品系鳥類鶲形目杜鵑科（Cuculidae）動物褐翅鴟鵟 *Centropus sinensis sinensis* (Stephens) 除去內臟后的干燥尸体。

产地：石龙、柳江、大瑤山、龙津、横县、宁明，馬山、崇左、大新、上林、武鳴、天等、百色、凤山、凌乐、永福、阳朔、賀县等地均有产。年收購量約十萬只。

动物形态及生药形状：本种翼尖，色褐，体形似鴟，属杜鵑科，故名“褐翅鴟鵟”。体長約52厘米。眼赤紅色，鼻孔近嘴緣，口裂在眼下，嘴峯長4.1厘米，上嘴尖下弯。头、頸和上背、胸等呈金属紫蓝色，肩翼和肩間部栗紅色，初級飞羽和外側次級飞羽的先端略沾褐色。翼長20.6厘米。尾羽有金属綠色反光，尾長26.8厘米。足二，各有四趾，二趾向前，二趾向后，趾端有爪，后爪比后趾長，且較平直；跗蹠長5.9厘米（雌性）。嘴、脚、趾、爪和全身其余部分均为純黑色。

商品紅毛鷄尸体扁平，无內脏，羽尾俱全。

本种常棲于草地、矮树或灌木丛間。跳跃迅速，且少声响，常在蔭蔽处的地上馳走，走时往往展尾如扇，上下急扭。雨后喜在树梢上曝日。作“蹦、蹦、蹦”的鳴声，宏亮如鼓，传聞甚远。飞翔时緩慢費力。以果实、昆虫和蜥蜴、田鼠、鳥卵为食。营巢于溪沟附近的草丛、荆棘間，距地不很高；終年留居。

捕捉：在褐翅鴟鵟經常棲息或覓食处张网，然后伪装后躲藏，仿其鳴声引誘之，待其飞入，即收网捕捉，分別置放籠中，以免相互毆斗致死。也有以猎枪射杀或誘套捕捉者。捕捉季节，多在夏秋。

加工：剖腹，正中切开头、嘴，摘除內脏，用清洁布片或紙片抹淨血迹，用两根竹条将腹部撑平，腹腔向下，在小火上慢慢炕干，取出，拿下竹条，将脚与尾輕輕縛在一起，免其斷落。

經上述加工的紅毛鷄，去毛后即可浸酒。新鮮紅毛鷄需經拔毛（往往翅上留羽一至二条，以供鑑別），摘除內脏，抹淨血迹（也有用水迅速洗去血迹和汚物的），稍干后浸酒。著名的毛鷄酒即本品輔以党参、川芎等十余种生药用桂林三花酒泡制而成。

性味：味甘，性溫无毒。

效用：毛鷄酒为妇科良药，用以調經、补血。外用治跌打、风湿。

剂量：酌量。

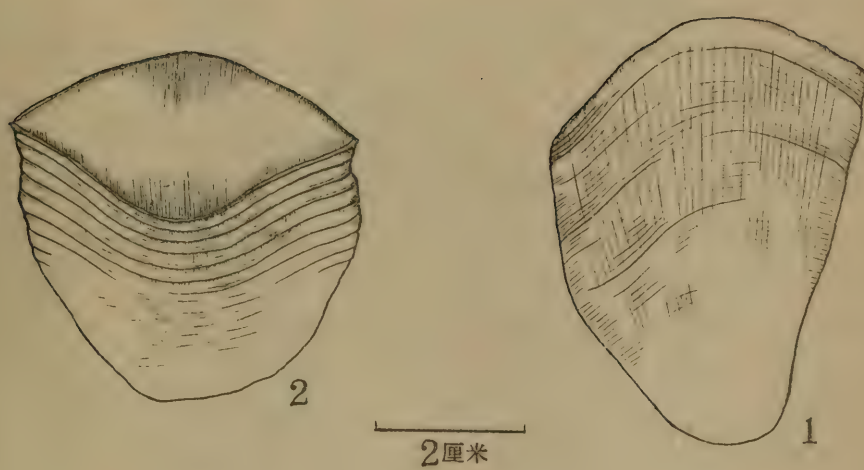


图200：山甲片
1.正面 2.反面

蛤 蛴

别名：蛤蛇，德多，握儿，石牙。

来源：本品系守宫科 (Geckonidae) 动物蛤蚧 *Gecko gecko* L. 除去内脏后，用竹片撑平的干燥尸体。

产地：主产于南宁、百色、玉林三专区。岑溪、昭平、贺县、来宾、柳江、平乐、恭城等县亦有出产。年收購量約二十五万对。

动物形态：蛤蚧长达 27 厘米。头部較大，寬約 3.5 厘米；眼大，突出；耳孔扁狭，斜向生长；口中生有很多細小齿牙。身長約 7 厘米，寬度与头大致相等。足两对，各有五趾，趾端有弯曲短爪，无蹼，各趾膨大，下面有草履状吸盘一列，數約十五。尾粗，末端漸細，約与身长相等。全身密生細鱗，徑 0.5—2.5 毫米，尾腹面的通常略大，身体腹面鱗片呈复瓦状排列；身体背面与尾背面鱗間，生有徑約 2 毫米的疣状突起，尾上的排列整齐，每行約六个，頸与腿上的較少或缺如。蛤蚧身体腹面灰白色，胸、腹、下頸及头盖往往夹有圆形黃色斑点；身上顏色，依其棲息环境的不同而有差別，通常为黃綠色或暗灰黑色，淋雨或天气发生剧变时，亦发生变化。蛤蚧的雌雄，在外形上頗难区分，但在腹面的后腿与尾基交界处，用两指压挤，如有一对交媾器突出，即为雄性。雌雄均供药用，据云药效主要在尾部。

本种棲息于山岩、坡壁、石洞、裂縫、屋簷、树洞中。卵生。昼伏夜出，动作敏捷。每年四至十月的晚間外出活动，以虫为食。咬人无毒。鳴声如“蛤蚧”，农民常根据其鳴声，知其所在，进行捕捉。本种原系野生，近年来，已有人工繁殖。

捕捉：1. 用一小束发結掛在洞口，或将一端繞有发結的細竹枝插入洞中，誘其咬食，因头发細乱，蛤蚧齿密，发纏于齿，一时难于摆脱，而被拖出。

2. 用鉤直接自洞中将蛤蚧鉤出。

捕得的蛤蚧，应置凉爽暗处，不能淋雨、喝水，否則易于死亡。

加工：自籠中取出，用剪刀在脑上一击，当即昏死，将其翻仰，以錐刺穿上下唇，插于桌边，左手反握两只后脚，右手持剪，正中剖至喉部，摘除内脏。以竹絲两根如穿衣方式分別插入前后足，使其挺直；后以竹片交叉撑住四肢，使尸体初步摊开；再用短闊竹片二至三片（以盖住腹腔为度，靠近后脚的竹片外緣兩角剪圓），橫撑剖开处两边的边缘，繩足为度；用一根长 35—40 厘米的扁竹条，从竹絲上面穿入，一端插入下頸，一端貼于尾部，将嘴閉合，用綿紗紙条将尾裹住，避免弯曲。最后在特制烤箱中，以头向下，数十只一行，排成数行，抵实；下置木炭火，火上复一层薄灰，炕約十二小时；干后取出，将两只蛤蚧背向外，头对

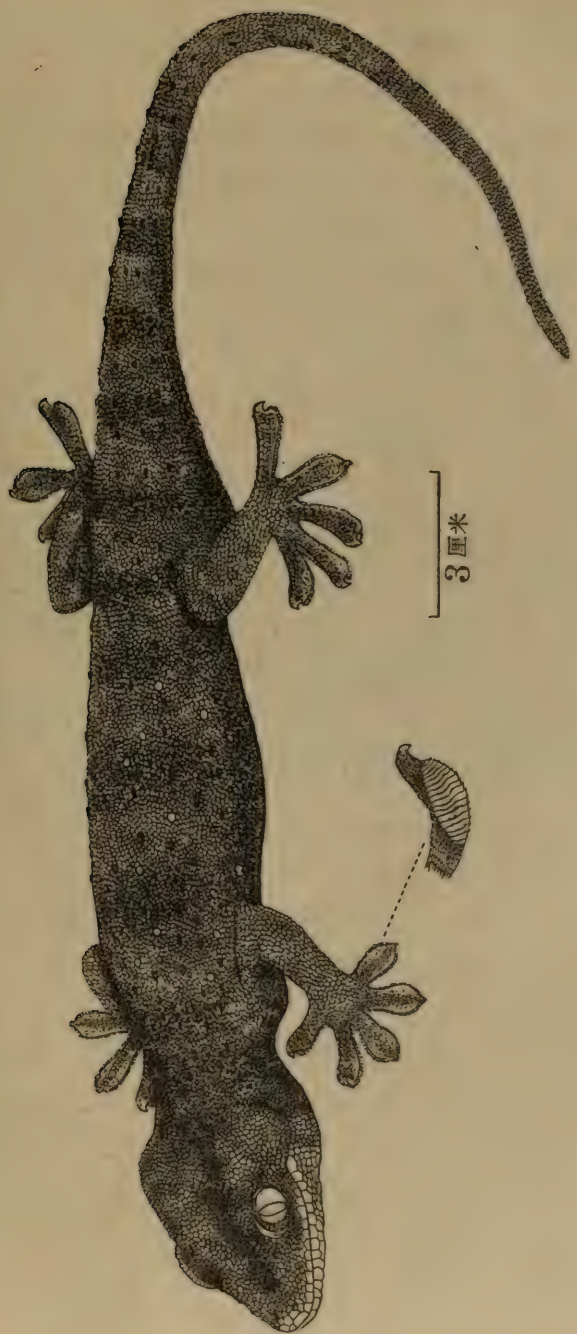


图201. 鳞趾 *Gecko gecko* L.

头，尾对尾合在一起，用綿紗紙条或紅絲綫扎住，即得蛤蚧干。

以成只的蛤蚧或取生蛤蚧如上法击死后，用热水烫之，去掉鱗片，然后剖腹，摘除內脏，去眼及脑，抹淨血迹，稍干后，用桂林三花酒泡制，即得著名的蛤蚧酒。

規格： ①生蛤蚧：生猛，无伤，有尾，体大。

②蛤蚧干：干爽，色鮮明，不張口，无油身，无裂身，无碎断，无虫霉，全尾。

商品分特庄，五庄，十庄，二十庄，三十庄等五級。

生藥形状： 蛤蚧干扁平，腹薄；上半身方形，下半身椭圆形；色青灰，有光泽；身有細鱗，直径約1毫米左右；鱗間夾有青黑色斑点，此为疣状突起干縮而成；趾下有草履状吸盘；尾長与身長大致相等。身下帶有擰用的竹片与竹条。

性味： 味甘微咸，性溫有小毒。

效用： 补腎，壯陽，溫肺，定喘，益精血。治阳萎早泄、虛勞喘咳、老人脚冷膝軟等症。

剂量： 一日量蛤蚧干2—5錢。蛤蚧酒酌量。

禁忌： 有外感风邪者忌用。

貯存： 蛤蚧干易于生虫和发霉，应充分干燥，密封貯存。

鑑別： 1.身无光泽，皮肉发白者，为浸过酒的蛤蚧，不得再供药用。

2.市上偶有以馬鬃蛇 (Japarula SP.) 充之，此属动物头小、齿大、身瘦，上无疣状突起，背脊有刺状物，尾細长，趾下无草履状吸盘，趾为鈎爪。

3.另一种伪品为沙蜥 (Phrynocephalus frontalis Strauch.)，体形頗似蛤蚧，惟背部有条紋，无疣状突起；趾为鈎爪；尾基扁闊，末端細长。

矿物类

炉 甘 石 (Calamina)

別名：甘石，浮甘石。

来源：本品为菱锌矿和白云母的混合物。

产地：主产于融安县的泗鼎乡。北流、上林、柳城等县亦有分布。

采制：常年可采。此矿常在表层，易于采挖。掘起后，除去杂质，洗去泥沙，晒干即得。

生药形状：本品呈不规则的块状，大小不一，长约1.5—5厘米，宽约1—4厘米。表面光滑或不平整，往往具陷窝；不透明，色乳白，纯洁，或稍带灰白、土黄至淡赭色，陷窝中有时夹有少量泥沙。质轻。以手抹之，稍具粉尘。

商品按色泽、光亮度、质地分为三级，以乳白色、纯净、身轻者较优。

成分：主含碳酸锌，并夹有少量铁、钙、镁、镉、铅等金属元素。

性味：味甘，性温无毒。

效用：散风热、燥湿，用作明目，去翳，退赤，收敛，生肌，止血药。

剂量：一日量0.5—1.5钱。

禁忌：不作内服。

鉴别：本品加盐酸即泡沸，并生成无色的二氧化碳气，此气通入氢氧化钙试液中，即发生白色沉淀。

另取本品的盐酸溶液，加亚铁氰化钾试液，即发生白色沉淀。



图202: 炉甘石 (Calamina)

琥珀

珀 (Succinum)

别名：老松香。

来源：本品为松科 (Pinaceae) 松属 (Pinus) 植物經阳光曝晒，树上渗出稠厚的松脂，埋入土中，历久凝結而成的一种化石。

产地：玉林、梧州两专区各县，及邕宁、武鸣、宾阳、宁明、上林、柳城、宜山、平乐、百色、隆林等县均有分布。年收購量約五百担以上。

采制：本品常年可采，常在开垦荒山或采矿时于岩层中掘出。掘得后，将表面粘連的泥沙洗刷干淨，拣去夹石即得。

生药形状：琥珀为扁平或不規則的块状及砾状，大小不一，长0.2—11.5厘米，寬0.2—8厘米，紅褐色或暗褐色，半透明，有光泽。質脆身輕，压之即碎，破断面淡黃色，透明。

商品按大小和色泽分为四級，以块大，血紅色，油較少者为优。表面不得有泥沙。

成分：含琥珀酸、揮发油、树脂及琥珀脂醇等。

性味：味甘，性平无毒。

效用：活血散瘀，利尿，通淋，安神，生肌。治跌打創傷、血淋、經閉、惊悸及潰瘍久不收口。

剂量：一日量0.5—2錢。

禁忌：血虛有热、津液不足者忌用。

鑑別：本品价值昂贵，以往市上有以松香經加工，埋于土中后，掘出，冒充琥珀出售。

1.琥珀燃烧后发白烟，气芳香，微带松香臭氣。压碎后不粘手。

2.取琥珀粉末于索氏脂肪提取器中，以乙醇溫浸五日，滤过，将不溶的部分干燥，得淡褐色粉末，以氢氧化鉀醇液溶在水浴上皂化五小时，滤过，残渣以热水抽提数次，与上述滤液合併，蒸去酒精，加硫酸呈酸性，待沉淀后，溫滤，蒸干滤液，加无水乙醇抽出，滤过，浓缩滤液，则得琥珀酸的結晶，以乙醇重結晶，測得融点为181°C。



图203：琥珀 Succinum

石 鍾 乳 (Stalactite [英])

別名：滴乳石，鍾乳石，石乳。

来源：本品为含有碳酸的水透过石灰質地层，自山洞岩穴中滴溜下降之际，凝結而成冰柱状石乳。

产地：本区各石山地帶常有出产。

采制：自山洞岩穴石脉湧出处，将凝結下垂的冰柱状石乳取下，除去附杂物，截成6—7厘米长，将通心的和不通心的分开。通心的称滴乳石；不通心的称鍾乳石。本区以滴乳石較多。

生药形状：本品呈圓柱形或圓錐形，中空或实，乳白色、灰白色或淡黃色不等，半透明或不透明，外表有白色粉尘，往往具裂紋或指紋，長約5—7厘米，徑4—13毫米。質地堅脆，斷面通常不平整；彼此相碰时，发清脆响声。

商品以色白、光滑、无杂质的較好。

成分：主含碳酸鈣

性味：味甘，性溫无毒。

图 204: 石鍾乳 (Stalactite)

效用：益气，补精，降咳逆，下乳汁，壮阳，明目。治虛劳、喘咳、寒泻、滑精、阳萎、乳汁不通等症。

剂量：一日量1—5分。

禁忌：肺热失音者忌用。

鑑別：本品加盐酸即泡沸，并生成无色的二氧化碳气，此气通入氢氧化鈣試液中，即发生白色沉淀。

另取本品的中性或硷性溶液，加草酸鉀試液，即发生白色沉淀，能在盐酸中溶解，但在醋酸中不溶。



中文名索引

一 划		山文竹	34	广零陵香	325
一枝香	352	山 药	77	大 薑	20
一枝箭	352	山 薯	77	大 骅	36,38
二 划		山扳木	77	大茶叶	66
		山牛特木	52	大紅花	148
		山棉皮	64	大紅牡丹花	148
九貞簾	40	山雁皮	64	大风艾	169
七角連	48	山 奈	100	大枫艾	169
七叶一枝花	93	山归来	114	大风叶	169
了哥王	64	山遺粮	114	大将军	188
了刁竹	334	山猪粪	114	大棉树	210
八角刺	192	山地栗	114	大良姜	226
八百力	278	山豆根	126	大高良姜	226
九死还魂草	362	山猫象	192	大力子	296
九里明	370	山姜子	226	大麻子	300
人头菌	446	山梔子	234	大藤蘿	314
三 划		山 梔	234	大蠍叶	242
		山蒼子	236	大 荔	282
三 七	10	山胡椒	236	大箇草	346
三 奈	100	山京木	252	大羊古騷	346
三叶半夏	104	山木通	274	大痧紐	356
三稜子	146	山猪終木	271	大 麻	368
三百两銀	228	山綠豆	292	大麻仁	368
三白草	386	山刁竹	334	大麻草	368
三万花	404	山鶴米	394	大蠭脚	422
三角泡	406	山鶴谷	394	大气菌	446
三角灯籠	406	山 冬	394	土洋参	20
三錢三	420	山松柏	430	土麦冬	22
山豆根	15	山甲片	456	土人参	36,60,62
山麦冬	22	广豆根	15	土常山	52

土党参	58,60	女貞子	242	水鶴仔	124	
土黃連	72,186	女 貞	242	水狗仔	124	
土生地	110	久老薯	114	水蘿卜	124	
土田七	110	下山虎	262	水梔子	234	
土茯苓	114	飞 龙	330	水 植	242	
土萆薢	114	大斑蝥	454	水蜡叶	242	
土松香樹	174	四 划			水檳榔	274
土甘草	186,378	牛口舌	20	水堇菜	376	
土三七	194	牛曲綫	52	水蓮藕	386	
土青木香	228	牛 膝	54	止血树	52	
土柴胡	252	牛甘子	152	火索木	64	
土鴉胆子	271	牛癩藥	236	火 麻	368	
土荆芥	358	牛蒡子	296	火麻仁	368	
土細辛	382,414	牛 莎	296	火炭藤	422	
土牛夕	390	牛舌菜	302	火輪箭	422	
小麦冬	22	牛耳鈴	271	凤 翼	112	
小百部	34	牛耳楓	271	风吹柳	184	
小叶桉	184	牛屎菌	446	凤船葛	406	
小鐵樹	186	木防己	30	凤茄儿	208	
小远志	342	木棉花	210	凤仙花	304	
小茜草	412	木 棉	210	开口劍	112	
小飛揚藤	412	木 踏子	146	五倍子	150	
上竹龍	48	木附子	150	五毒草	422	
个吓舍	52	木八仔	190	方 通	158	
个則錢	410	木姜子	236	云南根	228	
千年矮	64	木患子	306	斗 鈴	228	
千层紙	288	木 瓜	256	无患子	306	
千张紙	288	木 連	258	王不留行	258	
千里光	370	木 饅头	258	巴 豆	278	
千金子	308	木蝴蝶	288	巴 仁	278	
万药归宗	74	木 解	332	双龙眼	278	
万丈龙	228	木蓮子	448	四君子	320	
万寿果	256	水泡木	52	四方茎	346	
万年松	362	水田七	124	丹 荔	282	
女 萎	96			毛姜黃	90	

毛简草	364	白点秤	424	甲片	453
毛 鶲	450	白馬骨	424	打不死	191
日日新	404	母鶲带仔	48	叶生根	194
日日草	404	正常山	50	叶里藏珠	380
及 已	414	东洋参	62	古貝	210
天星木	424	瓦坑头	62	古終	210
天生苓	442	玉 竹	96	古 杞	244
五 划		玉蝴蝶	288	古城墨	392
		玉叶金花	408	头晕菜	292
田 七	10	甘 根	98	冬 青	242
田三七	10	甘菊花	212	冬瓜仁	312
龙胆草	24	甘 石	462	冬瓜皮	312
龙船花	188	半 夏	104	冬 瓜	312
龙 眼	280	半边莲	350	史君子	320
龙芽草	356	半边菊	350	长萼堇菜	428
奶 参	58	半边旗	350	长生草	362
仙 莽	44	石菖蒲	116	长春花	404
仙鹤草	356	石蜈蚣	116	对脸草	334
白 薇	46,352	石岩姜	120	幼克草	336
白 眉	352,46	石 榴	140	瓜子金	340
白 前	46	石榴皮	140	包袱草	306
白翼柴	56	石胡荽	348	四块瓦	414
白 薮	48	石 連	258	有勒火炭藤	422
白花丹	52	石連子	298	六 划	
白 及	98	石 钵	332	吊 樟	56
白 根	98	石蓮勒	298	江苏山豆根	16
白通草	158	石打穿	356	江 子	278
白痴头婆	246	石龙藤	366	江南豆	290
白猪母絡	246	石龙芮	376	老虎刺	20
白背草	250	石荷叶	432	老鼠瓜薯	48
白千层	288	石 牙	458	老鼠怕	192
白地茜	348	石鍾乳	467	老鴉胆	271
白花藤	366	石 乳	467	老鷹爪	356
白莲藕	386	加利树	184	老鴨咀	418
白花蟹蜞草	392	甲屎果	190		

老雞酸	418	地 竹	394	旱蓮草	392
老虎耳	432	地胆草	498	冷飯团	114
老松香	464	地胆头	498	冷勒子	262
百解头	30	地桃花	402	扶 桑	148
百 部	32	地肤子	430	余甘子	152
百蕩草	46	地 烟	446	吹风散	156
百虫仓	150	华灰木	52	夹竹桃叶	178
百步还魂	400	华山矾	52	忍冬花	199
羊 乳	58	华南龙胆	338	良姜子	226
羊屎子	74	交剪草	112	豆豉姜	236
羊姆奶叶	74	光叶菝葜	114	車前子	302
羊春条	204	回头青	118	車 前	302
羊角扭	276	朱 檉	148	牡荆子	252
羊角拗	276	灯心草	164	牡 荆	252
羊角藕	276	灯 草	164	沙京木	252
羊角豆	292	灯 盞 菜	410	忙果核	284
羊角草	292	灯 盞 花	304	忙 果	284
羊角藤	366	艾納香	169	芒果核	284
羊带归	402	冰 片	170	抓龙船	288
地 精	40	灰 益 草	302	决明子	290
地 槐	42	灰 菌	446	麦 杆	316
地黃木	52	亚荔枝	280	灵香草	325
地巴麻	64	血見愁	412	克 草	336
地谷根	64	杠板归	422	防风草	346
地 黃	108	有刺粪箕篋	422	杜 檢	382
地胡苔	114	扫把枝	430	肖梵天花	402
地茯苓	114	竹圆萎	436		
地糕子草	118	竹林子	448		
地貫草	118			八 划	
地坼薯	118				
地沟草	118	七 划			
地胡椒	240,348	何首烏	40	参三七	10
地茴蒿	240	赤 葛	40	参 草	62
地骨皮	244	赤 檉	148	刷把头	20
地 丁	338	見肿消	48	沿阶草	22
		旱黃鉗	43	夜交藤	40
				夜关门	290
				狗屎木	52

狗倦薯	114	使君子	320	苦参子	271	
狗脚迹	402	咖啡豆	286	苦地胆	498	
狗头灰	446	咖啡	286	独脚仙茅	44	
金錢吊葫蘆	70	还魂草	400	独茅根	44	
金鷄納皮	134	虱癩頭	402	独脚黃茅	44	
金鷄納	134	拉拉藤	412	独脚蓮	93,122	
金鈴子	131	松毛枝	430	独行根	228	
金銀花	299	松筋草	436	毒魚藤	64,314	
金櫻肉	262	松薯	442	砂姜	100	
金櫻子	262	松木薯	442	砂仁	267	
金豆儿	290	松苓	442	香附子	118	
金瓜	310	虎耳草	432	香头草	118	
金釵石斛	332	罗网藤	436	香樟	156	
金不換	340	爐甘石	462	香菜	240	
金錢草	374	賣子木	188	香叶	426	
金錢吊芙蓉	432	九划			香艾	426
刺黃連	72	紅紫草	18	香草	325	
刺豬苓	114	紅芽大戟	36,38	香蓼草	358	
刺桐	136	紅參	36	勃茄毛	118	
刺竟	396	紅內消	40	孩儿茶	160	
刺擎頭	422	紅色金鷄納	134	扁柏	174	
枝花头	93	紅花	202	扁釵石斛	332	
岩連姜	120	紅兰花	202	柏枝樹	174	
花心木	131	紅扣	226	南沙參	58	
油甘子	152	紅豆扣	226	南嶺蕘花	64	
林拔	190	紅蒐	300	南天竹	186	
青木香	228	紅絲綫	412	南竹叶	186	
青竹香	56	紅毛鷄	450	南竹子	186	
青蛇子	298	首烏	40	南蛇勒子	298	
青天葵	328	疮帶	40	南瓜仁	310	
斧头药	302	苦參	42	南瓜	310	
卷耳	246	苦骨	42	秋果	190	
卷柏	362	苦棟皮	131	郊桃	190	
拐枣	254	苦棟子	131	枸骨	192	
屈头鷄	274			枸杞子	246	

枸杞菜	246	草鞋梗	398	桑寄生	342
枸子芽	246	桔 梗	26	烏 药	56
枸 杞	246	柴 胡	28	烏 扁	112
树黃連	72	柴荆木	248	烏 柏皮	142
洋金花	208	馬 肝石	40	烏 柏	142
洋散紙	288	馬 蹄根	74	柏木树	142
柯 子	224	馬 峯七	102	捉山虎	142
柿 蒂	238	馬 蘭姜	120	家风艾	169
柿 树	238	馬 兜鈴	228	挪 拔	190
柿 頂	238	馬 檳榔	274	晒不死	194
苡 米	294	馬 蹄决明子	290	鬼仔菊	212
穿 谷	294	馬 尾千金草	330	鬼箭羽	336
穿山甲片	456	馬 尾伸筋草	330	鬼灯籠	406
前 仁	302	馬 尾青青草	330	鬼画符	416
急性子	304	馬 連鞍	356	蚌 花	214
指甲花	304	馬 蹄香	382	盐肤木	150
洗手果	306	馬 勃	446	盐 梅	232
厚果鷄血藤	314	馬 勃菌	446	恶 实	296
胡 萎	240	馬 泡菌	446	倭 瓜	310
貞 木	242	馬 躍蛇	460	原 萎	240
枳 楩子	254	凉 薯	68	蚊子柴	248,252
枳 楩	254	凉 粉果	258	蚊烟柴	248
故 紙	288	凉 粉草	424	釘鑰果	262
珍珠叶	328	桂 玉金	92	留求子	320
虾鉗草	344	桂 勾藤	160	荔枝核	282
急解索	350	桂 园	280	荔 枝	282
浮甘石	462	拳 参	102	荔 錦	282
十划					
旁 其	56	珠 半夏	104	荔 仁	282
草 鞋 刺	20	射 干	112	紙 肉	288
草 姜	112	骨 碎 补	120	狼 家 獬	288
草 珠 儿	292	海 桐 皮	136	狹 小 豆	290
草 决 明	290	海 金 沙	436	徐 長 卿	336
草 麻	300	桑 白 皮	138	臭 草	346
		桑 树	138	臭 蒿	358
		桑 槿	148	夏 枯 草	354

益母草	360	斷腸草	66	将强子	236
益母艾	360	細沙扭	70	望江南	292
芫 蔊	360	魚胆木	74	勒 菜	300
笔头草	364	魚腥草	384	勒 荔	282
笔塔草	364	假人參	62	常春藤	258
倒鉤草	390	假辣椒	74	秽 草	346
倒吞舌	390	假矮瓜	246	球子草	348
倒勒草	390	假槐花	292	細米草	350
倒地鈴	406	假綠豆	290	粘 地	352
酒杯菜	410	假花生	374	粘油子	402
积雪草	410	假甘草	378	悬 石	366
貢得紅	422	假枸杞	378	淡竹叶	394
茯 苓	442	假桂樹	438	粗叶梵天花	402
茯苓菌	442	連及草	98	粗糠紫	438
十一划		莪 术	90	崩大碗	410
		莪 苓	92	接骨仙桃	418
淮 山	77	剪刀桔	112	細牙家	424
淮牛膝	54	莎 草	118	崗 松	430
野 槐	42	通 草	158	斑 蟬	454
野辣椒	74	通脫木	158	斑 猫	454
野黃連	83	桺狗樟	56	斑 蠼	454
野萱花	112	梅 片	170	十二划	
野 芋	122	側柏叶	174	鉢齿胶	56
野菊花	212	喇 叭	190	紫 草	18
野 菊	212	密蒙花	204	紫 根	18
野扁豆	292	密蒙樹	204	紫 兰	98
野堇菜	376	曼陀罗	208	紫 万年青	214
野甘草	378	探花木	210	紫荆草	248
野麦冬	394	蛇床子	230	紫花地丁	338
野 莧	396	蛇 床	230	黃芽參	44
野勒莧	396	蛇利草	334	黃常山	50
野棉花	402	蛇不过	422	黃花苦蔓	66
野桂子	438	蛇虫草	430	黃猛菜	66
蘆龙草	44	烏 梅	232	黃 蓮	83
雀儿麻	64	梅	232		

黃精	88	猴 姜	120	琥 珀	464
黃花夾竹桃叶	176	糞箕篋	126		
黃月土子	190	森 树	131	十三划	
黃饭花	204	棺材树	142		
黃枝子	234	喉甘子	152	堇菜草	22
黃鶲子	234	番石榴	190	铁老鼠	48
黃荆子	248	番桃树	190	鶲骨常山	50
黃荆	248	番南瓜	310	鶲儿苦蔓	64
黃荆条	252	番木瓜	236	鶲心薯	68
黃茶瓶	262	番 瓜	236	鶲头子	68
黃皮核	318	散血丹	192	鶲爪黃連	83
黃 皮	318	結香花	204	鶲骨香	172
黃 草	332	訶 子	224	鶲矢茶	190
黃草兰	332	訶黎勒	224	鶲儿松	430
黃花草	344,370	都淋藤	228	鶲腎菌	446
黃花菜	376	椒 花	236	鐵烏散	64
猪人参	66	裕 米	294	鐵灯台	93
猪子竺	68	猫儿核	298	蜀 漆	50
猪鬃草	118	喙莢云实	298	頓地王	52
猪肚菜	302	朝 簡	288	葫蔓藤	66
猪耳草	302	犁头草	428	矮 樟	56
猪終木	271	犁头菜	428	矮青木	74
猪領木	271	貼地娘	352	塘婢粘	74
猪屎潺	348	貼地风	352	塘鳶果	262
猪殃殃	412	博节草	364	靖西黃精	88
黑子苦蔓	74	博落迴	420	萹 薺	112
黑 草	336	絡石藤	366	飯团根	114
黑头草	392	絡 石	366	飯匙倩草	292
黑墨草	392	湖南連翹	372	飯匙草	302
黑面神	416	短毛梵天花	402	雷公头	118
萎 薤	96	雁来紅	404	雷公藤	144
掌叶半夏	106	酢浆草	418	雷公根	410
硬饭头薯	114	蛤 蛤	458	雷 丸	448
钩草头	118	蛤 蛇	458	雷丸菌	448
钩 藤	160	惺 儿	458	棟 树	131
				楊 桃	643

落地生根	194	錐銅草	344	蘆緣桉	184
落 谷	450	榎 草	380	薏苡仁	294
路边菊	212	滾地龍	420	薏珠子	294
路边黃菊	212	德 多	458	薏 米	294
鼠梓子	242	滴乳石	467	薏 荚	294
鼠粘子	296	熏 草	325	薜 荔	258
穗崙子	262	十五划		螳螂果	262
解苦棟	271	蝙蝠葛	16	鍾乳石	467
圓 眼	280	鋪地蜈蚣	20	十八划	
零陵香	325	鋪地蓮	418	翻白草	70
蒟 王	334	鬧羊花	208	檸檬桉叶	182
瑞山竹	334	樟 木	156	檸檬皮	260
塔 草	364	樟 树	156	檸 檬	260
堇 菜	384	醉魚草	216	瞿 麦	316
痴头婆	402	澄茄子	236	鵝不食草	348
新妇木	438	華澄茄	236	薺 菜	388
隨 磬 片	456	蓮	298	薺	388
戢 菜	384	蔓荆子	250	十九划	
十四划		蔓 荆	250	曝牙郎	64
蜡子树	142	黎檬皮	260	蟾蜍草	302
蒲 嵩	64	鴉胆子	271	藤勾子	262
蒲公英	398	褐翅鴉鵲	450	藤 菜	342
酸五稜	146	十六划		麒麟片	456
酸味草	418	鴨脚參	70	鱖 鯉	456
蓝桉叶	180	鴨脚黃連	86	二十划	
蓝 楂	180	鴨脚木	142	糯米树	52
綿条子	204	鴨蛋子	271	二十一划	
槐 米	206	鴨船层紙	288	續隨子	308
槐 角	206	鴨脚草	358	二十三划	
槐	206	澤 兰	172	蘿芙木	74
槐 花	206	餓虱子	246	鱗 甲	456
槐 树	206	糖刺果	262	二十四划	
蓖 麻子	300	櫟果核	284	醴 腸	392
蓖 麻	300	錢貫草	302	二十九划	
蒼耳子	246	十七划		驥 珠	280
蒼 耳	246	闊叶十大功劳	162		
滿天飞	288	蘆緣桉叶	184		
滿天星	418,424				
豨 荟	344,346				

学名索引

—A—

Acalypha australis L. (380)
Achyranthes aspera L. (390)
Achyranthes bidentata Blume (54)
Acorus gramineus Soland. (116)
Agrimonia viscidula Bge. (356)
Alocasia odora (Roxb.) C. Koch (122)
Alpinia galanga Willd. (226)
Amaranthus spinosus L. (396)
Amomum chinense Merr. (267)
Ampelopsis japonica (Thunb.) Mak. (48)
Anisomeles indica (L.) O. Ktze. (344, 346)
Arctium lappa L. (296)
Aristolochia debilis S. et Z. (228)
Aristolochia fangchi Wu sp. nov. in Herb. (30)
Asparagus officinalis L. (32, 34)
Asteropyrum cavaleriei (Levl. et Vant.) Drumm. et Hutch. (86)
Averrhoa carambola L. (146)

—B—

Baeckea frutescens L. (430)
Belamcanda chinensis (L.) DC. (112)
Benincasa hispida (Thunb.) Cogn. (312)
Berberis virgetorum C. K. Schn. (72)
Piota orientalis Endl. (174)
Bletilla striata (Thunb.) Reichb. f. (98)
Blumea balsamifera DC. (169)
Brachystemma calycinum D. DC. (390)

Breynia fruticosa (L.) Hook. f.	(416)
Brucea javanica (L.) Merr.	(271)
Brunella vulgaris L.	(354)
Buchnera cruciata Ham.	(336)
Buddleja lindleyana Fort.	(216)
Buddleja officinalis Maxim.	(204)
Bupleurum falcatum L.	(28)

—C—

Caesalpinia minax Hce.	(298)
Cajanus flaus DC.	(15)
Calamina	(462)
Campanumoea javanica Blume	(60)
Cannabis sativa L.	(368)
Capparis pterocarpa Chun.	(274)
Capsella bursa-pastoris (L.) Medic.	(388)
Cardiospermum halicacabum L.	(406)
Carica papaya L.	(256)
Carthamus tinctorius L.	(202)
Cassia occidentalis L.	(292)
Cassia tora L.	(290)
Catharanthus roseus (L.) G. Don	(404)
Centella asiatica (L.) Urban	(410)
Centipeda minima (L.) A. Br. et Aschers.	(348)
Centropus bengalensis lignator Swinhoe	(453)
Centropus sinensis sinensis (Stephens)	(450)
Chenopodium ambrosioides L.	(358)
Chloranthus japonicus Sieb.	(414)
Chrysanthemum indicum L.	(212)
Cinchona succirubra Pav.	(134)
Cinnamomum camphora Nees et Eberm.	(156)
Cirsium japonicum DC.	(20)
Citrus limonia Osbeck	(260)

<i>Clausena lansium</i> (Lour.) Skeels	(318)
<i>Cnidium monnierii</i> (L.) Cuss.	(230)
<i>Cocculus trilobus</i> (Thunb.) DC.	(30)
<i>Codonopsis lanceolata</i> Benth. et Hook.	(58)
<i>Coffea arabica</i> L.	(286)
<i>Coix lachryma-jobi</i> L.	(294)
<i>Coptis teeta</i> Wall.	(83)
<i>Coriandrum sativum</i> L.	(240)
<i>Croton tiglium</i> L.	(278)
<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	(310)
<i>Cucurbita moschata</i> Duch.	(310)
<i>Cucurbita moschata</i> Duch. var. <i>toenas</i> Mak	(310)
<i>Curculigo orchoides</i> Gaertn.	(44)
<i>Curcuma aromatic</i> Salisb.	(90)
<i>Curcuma zedoaria</i> (Berg.) Rosc.	(90)
<i>Cynanchum atratum</i> Bunge	(46)
<i>Cyperus rotundus</i> L.	(118)

—D—

<i>Daphniphyllum calycinum</i> Benth.	(271)
<i>Datura metel</i> L. f var. <i>alba</i> Tep	(208)
<i>Dendrobium nobile</i> Lindl.	(332)
<i>Desmodium styracifolium</i> (Osb.) Merr.	(374)
<i>Dianthus superbus</i> L.	(316)
<i>Dichondra repens</i> Forst.	(374)
<i>Dichroa febrifuga</i> Lour.	(50)
<i>Dioscorea batatas</i> Decne	(77)
<i>Diospyros kaki</i> L. f.	(238)
<i>Drynaria fortunei</i> (Kze.) J. Sm.	(120)

—E—

<i>Eclipta alba</i> L.	(392)
<i>Edgeworthia chrysantha</i> Lindl.	(204)

<i>Elephantopus scaber</i> L.	(398)
<i>Equisetum debile</i> Roxb.	(364)
<i>Eriosema chinense</i> Vogel	(68)
<i>Erythrina indica</i> Lam.	(136)
<i>Eucalyptus exserta</i> F. V. Muell.	(184)
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	(180)
<i>Eucalyptus maculata</i> HK. var. <i>citriodora</i> (HK. f.) Bailey	(182)
<i>Eupatorium chinense</i> L.	(172, 390)
<i>Eupatorium stoechadosmum</i> Hance	(172)
<i>Euphorbia lathyris</i> L.	(308)
<i>Euphorbia pekinensis</i> Rupr.	(36, 38)
<i>Euphorbia longan</i> (Lour.) Steud.	(280)
<i>Evonymus alata</i> Regel	(338)

—F—

<i>Ficus Pumila</i> L.	(258)
------------------------	---------

—G—

<i>Galium aparine</i> L.	(212)
<i>Galla chinensis</i>	(150)
<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	(234)
<i>Gecko gecko</i> L.	(458)
<i>Gelsemium elegans</i> Benth.	(66)
<i>Gentiana loureiri</i> Griseb.	(338)
<i>Gentiana scabra</i> Bunge	(24)
<i>Gerbera piloselloides</i> Cass.	(46, 352)
<i>Glechoma hederacea</i> L.	(374)
<i>Gossampinus malabarica</i> (DC.) Merr.	(210)
<i>Gymnotheca chinensis</i> Decne	(400)
<i>Gynura pinnatifida</i> DC.	(12)
<i>Gynura pseudo-china</i> (L.) DC.	(110)

—H—

<i>Heterotropa forbesii</i> (Maxim.) Maekawa.	(382)
---	---------

<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.	(148)
<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	(384)
<i>Hovenia dulcis</i> Thunb.	(254)
<i>ydrocotyle sibthorpioides</i> Lam. var. <i>batrachium</i> (Hance)	
<i>Hand.-Mazz.</i>	(374)
<i>Hypericum ascyron</i> L.	(372)

—I—

<i>Ilex cornuta</i> Lindl.	(192)
<i>Illicium anisatum</i> L.	(220)
<i>Illicium verum</i> Hook. f.	(220)
<i>Impatiens balsamina</i> L.	(304)
<i>Indigofera fortunei</i> Craib.	(16)
<i>Ixora chinensis</i> Lam.	(188)

—J—

<i>Japarula</i> sp.	(460)
<i>Juncus effusus</i> L.	(164)

—K—

<i>Kaempferia galanga</i> L.	(100)
<i>Kalanchoe pinnata</i> Pers.	(194)
<i>Knoxia corymbosa</i> Will.	(36)

—L—

<i>Lashiosphaera fenzlii</i> Reich.	(446)
<i>Leonurus sibiricus</i> L.	(360)
<i>Ligustrum lucidum</i> Ait.	(242)
<i>Lindera strychnifolia</i> Vill.	(56)
<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	(282)
<i>Lithospermum officinale</i> L. Subsp. <i>erythrorhizon</i> (S. et Z.)	
<i>Hand.-Mazz.</i>	(18)
<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	(236)

Lobelia radicans Thunb.	(350)
Lonicera japonica Thunb.	(199)
Lophatherum gracile Brongn.	(394)
Loranthus parasiticus (L.) Merr.	(342)
Lycium chinense Mill.	(244)
Lycopodium sieboldii Miq.	(330)
Lygodium japonicus (Thunb.) Sw.	(436)
Lysimachia christinae Hance	(374)
Lysimachia foenum-graecum Hance	(325)

—M—

Macleya cordata (Willd.) R. Br.	(420)
Mahonia bealei (Fort.) Carr.	(162)
Mallotus philippensis Muell.-Arg.	(438)
Mangifera indica L.	(284)
Manis pentadactyla L.	(456)
Menispermum dauricum DC.	(16)
Melia azedarach L.	(131)
Millettia pachycarpa Benth.	(314)
Morus alba L.	(138)
Mussaenda parviflora Miq.	(408)
Mylabris saidae Fabr.	(454)

—N—

Nandina domestica Thunb.	(186)
Nelumbo nucifera Gaertn.	(298)
Nerium indicum Mill.	(178)
Nervilis fordii (Hce.) Schltr.	(328)

—O—

Ocimum sanctum L.	(325)
Omphalia lapidescens Schroeter	(448)
Ophiopogon japonicus (Thunb.) Ker.-Gawl.	(22)

Oroxylum indicum (L.) Vent.	(288)
Oxalis repens Thunb.	(418)

—P—

Panax pseudo-ginseng Wall.	(10)
Paris polyphylla Sm.	(93)
Pelargonium graveolens L'Her.	(426)
Phrynocephalus frontalis Strauch	(460)
Phyllanthus emblica L.	(152)
Pinellia pedatisecta Schott	(104, 106)
Pinellia ternata (Thunb.) Breit.	(104)
Pinus massoniana Lamb.	(442)
Piper cubeba L.	(236)
Plantago major L.	(302)
Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC.	(26)
Polygala japonica Houtt.	(340)
Polygonatum kingianum Coll. et Hemsl.	(88)
Polygonatum officinale All.	(96)
Polygonum aviculare L.	(112)
Polygonum bistorta L.	(102)
Polygonum multiflorum Thunb.	(40)
Polygonum perfoliatum L.	(422)
Poria cocos (Schw.) Wolf.	(442)
Potentilla discolor Bunge	(70)
Prunus mume S. et Z.	(232)
Psidium guajava L.	(190)
Punica granatum L.	(140)
Pycnostelma paniculatum (Bge.) K. Schum.	(334)

—Q—

Quisqualis indica L.	(320)
----------------------	---------

—R—

<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	(376)
<i>Rauwolfia verticillata</i> (Lour.) Baill.	(74)
<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.	(108)
<i>Rhoeo discolor</i> (L'Her.) Hance.	(214)
<i>Rhus chinensis</i> Mill.	(150)
<i>Ricinus communis</i> L.	(300)
<i>Rosa laevigata</i> Michaux	(262)

—S—

<i>Sapindus mukorossi</i> Gaertn.	(306)
<i>Sapium sebiferum</i> Roxb.	(142)
<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Biall.	(386)
<i>Saxifraga stolonifera</i> Meerb.	(432)
<i>Schizocapsa breviscapa</i> (Ostenf.) Limp.	(124)
<i>Schizocapsa esquirolii</i> (Leul.) Rehd.	(124)
<i>Schizocapsa plantaginea</i> Hance	(12, 124)
<i>Scoparia dulcis</i> L.	(378)
<i>Sedum alzoon</i> L.	(12)
<i>Selaginella tamariscina</i> Spring.	(362)
<i>Senecio scandens</i> Buch.-Ham.	(370)
<i>Serissa serissoides</i> (DC.) Druce	(424)
<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.	(344)
<i>Smilax glabra</i> Roxb.	(114)
<i>Sophora flavescens</i> Ait.	(42)
<i>Sophora japonica</i> L.	(206)
<i>Sophora subprostrata</i> Chun et T. Chen	(15)
<i>Stalactite</i>	(467)
<i>Stemona tuberosa</i> Lour.	(32)
<i>Stephania longa</i> Lour.	(126)
<i>Strophanthus divaricatus</i> (Lour.) Hook. et Arn.	(276)
<i>Succinum</i>	(464)

Symplocos chinensis (Lour.) Dru (50, 52)

—T—

Talinum crassifolium Willd. (62)
Taraxacum officinale Wiggers (398)
Terminalia chebula Retz. (224)
Tetrapanax papyrifera (Hook.) Koch. (158)
Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum. (176)
Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. (144, 366)
Tripterygium wilfordii Hook. f. (144)
Typhonium divaricatum (L.) Decne (104)

—U—

Uncaria rhynchophylla (Miq.) Jacks. (160)
Urena lobata L. (402)
Urena lobata L. var. scabriuscula DC. (402)
Urena lobata L. var. sinuata (L.) Gagn. (402)
Urena lobata L. var. tomentosa Miq. (402)

—V—

Viola inconspicua Bl. (428)
Vitex cannabifolia Sieb. et Zucc. (252)
Vitex negundo L. (248)
Vitex negundo L. var. incisa (Lam.) Clarke (248)
Vitex trifolia L. (250)
Vitex trifolia L. var. ovata (Thunb.) Makino (250)

—W—

Wikstroemia indica C. A. Mey. (64)

—X—

Xanthium sibiricum Patrin et Wieder (246)

主要参考資料

- 〔1〕李時珍：本草綱目。
- 〔2〕吳其濬：植物名實圖考。
- 〔3〕徐國鈞：生藥學。
- 〔4〕陳存仁：中國藥學大辭典。
- 〔5〕中國藥學會中藥研究委員會：中藥鑑定參考資料。
- 〔6〕葉橘泉：現代實用中藥。
- 〔7〕中國植物科屬檢索表：植物分類學報，2卷，3～4期。
- 〔8〕裴鑑、周太炎：中國藥用植物誌1～6冊。
- 〔9〕侯寬昭等：廣州植物誌。
- 〔10〕陳立卿：廣西中藥用植物。
- 〔11〕陳嶸：中國樹木分類學。
- 〔12〕中國科學院植物研究所：中國主要植物圖說，豆科。
- 〔13〕賈祖璋等：中國植物圖鑑。
- 〔14〕中國科學院植物研究所：江南南部種子植物手冊。
- 〔15〕中國科學院植物研究所南京中山植物園：江蘇省植物藥材誌。
- 〔16〕胡先嘯：經濟植物手冊，上冊一、二分冊，下冊第一分冊。
- 〔17〕鄭勉：中國種子植物分類學，上冊，中冊第一分冊。
- 〔18〕中國科學院林業土壤研究所：東北藥用植物誌。
- 〔19〕廣西僮族自治區林業廳：廣西藥用植物的栽培和采制法。
- 〔20〕廣西僮族自治區對外貿易局：廣西出口商品手冊。
- 〔21〕侯寬昭：中國種子植物科屬辭典。
- 〔22〕鄭作新、王希成：中國動物圖譜，鳥類第二冊。
- 〔23〕大井次三郎：日本植物誌。
- 〔24〕牧野富太郎：牧野日本植物圖鑑。
- 〔25〕牧野富太郎、清水藤太郎：植物學名辭典。
- 〔26〕藥學學報。
- 〔27〕中藥通報。
- 〔28〕藥學通報。

- [29] Землинский, С. Е. Лекарственные Растения СССР 1958.
- [30] Wallis, T. E. Textbook of Pharmacognosy 1951.
- [31] Rendle, A. B. The Classification of Flowering Plants
- [32] Hooker, J. D. Flora of British India

廣西中藥誌

第一集

廣西僮族自治区卫生厅編著

*

廣西僮族自治区人民出版社出版
(南宁市園門路)

廣西僮族自治区書刊出版业营业許可證第一号
廣西僮族自治区新华书店发行
廣西僮族自治区民族印刷厂印刷

*

統一書号：14113·15

开本787×1092公厘1/16·30 7/16印張·350千字 插圖203幅 撷頁：3

1959年12月第一版

1959年12月第一次印刷

印数：1—3,000 册

中科院植物所图书馆



S0018647

广西药用植物誌

6016459 62.373
107

广西中草药志

借者	还期	借者	还期
赵志敏	2月光		
一室	74.8.1		

62.373
107

6016459 注 意

- 1 借书到期请即送还。
- 2 请勿在书上批改圈点，
折角。
- 3 借去图书如有污损遗失
等情形须照价赔偿。

